

MINUTERIA

PAG	574	GANCI, UNCINI, LEVE	
PAG	578	KIT MINUTERIE	
PAG	612	FASCETTE PLASTICA E ACCIAIO	
PAG	635	PROLUNGHE E PRESE MULTIPLE	
PAG	637	TESTER CERCAFASE	
PAG	639	MULTIMETRI	
PAG	643	TESTER	
PAG	649	SALDATORI	
PAG	651	SALDATORI A GAS	
PAG	654	PISTOLE PER COLLA A CALDO	
PAG	655	DISPOSITIVI DI SICUREZZA	
PAG	659	VARIE	
PAG	680	GADGET	
PAG	681	ESPOSITORI DA TERRA	



BGS articolo
BGS 8015

DESCRIZIONE
SET 2 PEZZI,
GANCI DI
ASSEMBLAGGIO,
220 MM

CARATTERISTICHE

- lunghezza 220 mm
- punte dritte e curve (45° e 90°)
- peso: 60 g



BGS articolo
BGS 8035

DESCRIZIONE
SET 5 PEZZI,
GANCI PER O-RING

CARATTERISTICHE

- con magnete di raccolta
- peso: 50 g



BGS articolo
BGS 70046

DESCRIZIONE
SET 6 PEZZI,
GANCI, EXTRA
LUNGI,
245 MM

CARATTERISTICHE

- per la posa di cavi, interni veicoli, ecc...
- ganci extra lunghi
- tutti i ganci con punta
- lunghezza della lama: 245 mm
- impugnature in materiale bi-componente
- comprende:
 - 1 perforatore (dritto)
 - 1 gancio 45°, angolato
 - 1 gancio 90°, angolato
 - 1 gancio 180°, angolato
 - 1 gancio con testa rotonda
 - 1 gancio a doppio angolo
- peso: 240 g



BGS articolo
BGS 8451

DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI,
UNCINI

CARATTERISTICHE

- per la posa di cavi, interni veicoli, ecc...
- contenuto set: perforatore (dritto), uncino con angolo a 90°, uncino con testa rotonda, uncino con doppia angolazione
- impugnature in materiale bi-componente
- peso: 140 g



novità

FEAMEC articolo
FM 46304

DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI UNCINI
ISOLATI VDE

CARATTERISTICHE

- materiale: acciaio inox, impugnatura PP soft grip con foro per appendere
- conformi DIN EN 60900
- isolati VDE fino a 1000 V AC /1500 V CC
- lunghezza: 145 mm
- comprende:
 - 1 uncino 45°
 - 1 uncino 90°
 - 1 uncino
 - 1 uncino dritto




BGS articolo
BGS 8833

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO
12 PEZZI, UNCINI E
CACCIAVITI

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 2 cacciaviti taglio: 2.5 mm - 3.5 mm
 - 2 cacciaviti croce PH: PH0 - PH00
 - 4 cacciaviti TORX: TX6-TX7 TX8-TX10
 - 4 uncini: 45° - 90° - 135° - 180°
- lunghezza: circa 170 mm
- impugnature in materiale bi-componente
- peso: 400 g



BGS articolo
BGS 8405

DESCRIZIONE
SET 3 PEZZI,
GANCI SMONTAGGIO
ANELLO DI TENUTA

CARATTERISTICHE

- due uncini a "S" con impugnatura a T
- uncino con impugnatura dritta
- peso: 200 g



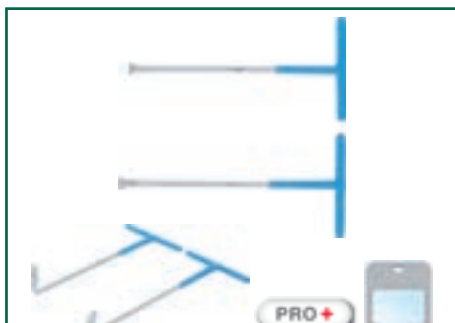
BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8018	GANCI DI ASSEMBLAGGIO

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • in lega di acciaio temprato, • per montaggio molle freni, molle fari anteriori • peso: 80 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8016	SET 4 PEZZI, GANCI IN MINIATURA

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • acciaio inox • punta dritta • punta curva a 90° per o-ring • punta a gancio • punta inclinata • lunghezza 135 mm • peso: 100 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8440	SET 2 PEZZI, GANCI PER GUARNIZIONI

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • per la rimozione e l'installazione delle guarnizioni • impugnature a T rivestite • peso: 220 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9132	SET 5 PEZZI, RASCHIETTI E GANCI

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • 1 raschietto: 265 mm • 1 raschietto: 225 mm • 2 ganci: 225-150 mm • 1 punta dritta: 205 mm • finitura nera, temprati • impugnature blu a quadre • peso: 550 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 798	SET 9 PEZZI, GANCI CON IMPUGNATURA

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • con impugnatura ergonomica antiscivolo • contiene: <ul style="list-style-type: none"> - dritto (piccolo + grande) - uncino (piccolo + grande) - 45° (piccolo + grande) - 90° (piccolo + grande) - raschietto • peso: 770 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8487	SET 9 PEZZI, GANCI E RASCHIETTO CON IMPUGNATURA

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • con impugnatura ergonomica antiscivolo • impugnature ergonomiche in materiale bi-componente • comprende: <ul style="list-style-type: none"> - uncino: 165 + 240 mm - uncino 45°: 165 + 240 mm - uncino 90°: 165 + 240 mm - punteruolo: 165 + 240 mm - raschietto 20 x 230 mm • peso: 600 g





CV PRO+

 BGS
 articolo
 BGS 9495

DESCRIZIONE

 SET 5 PEZZI,
 PER INSTALLAZIONE
 CAVI

CARATTERISTICHE

- set utensili professionali per l'installazione di cavi
- consente di posare facilmente cavi particolarmente nel settore automotive
- adatto per la maggior parte dei veicoli
- lunghezza impugnatura: 98 mm
- comprende:
 - utensile installazione non flessibile, lunghezza lama 145 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
 - utensile installazione non flessibile, lunghezza lama 395 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
 - utensile installazione flessibile, lunghezza sonda flessibile 1020 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
 - utensile installazione flessibile con punta flessibile, lunghezza lama 85 mm
 - punteruolo perforatore, lunghezza lama 100 mm, il cavo può essere inserito nell'impugnatura e scorrere attraverso la lama
- peso: 440 g


 2 PEZZI CURVI
 LUNGHEZZA LAMA:
 64 - 140 MM

 2 PEZZI DRITTI
 LUNGHEZZA LAMA:
 64 - 140 MM

5 MM

1 MM


 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

 SET 4 PEZZI,
 UTENSILI A CUCCHIAIO
 PER RIMOZIONE
 GUARNIZIONI

CARATTERISTICHE

- adatto per la rimozione di anelli di tenuta, o-ring, guarnizioni ecc...
- la punta a cucchiaio arrotondata consente una facile rimozione delle guarnizioni e degli O-ring senza compromettere la tenuta e l'integrità
- 2 pezzi dritti: 60 e 135 mm
- 2 pezzi curvi: 60 e 135 mm
- peso: 150 g



ANTI-GRAFFIO

 FERMEC
 articolo

DESCRIZIONE

FM 3384

 SET 3 PEZZI,
 GANCI E UNCINI

CARATTERISTICHE

- in materiale plastico anti graffio
- per la rimozione / manipolazione di O-ring, piccole guarnizioni, clip, ecc...
- per la gestione di cablaggi delicati, connettori elettrici composti
- permette l'accesso a pannelli in aree difficili da raggiungere
- anche per la pulizia di spazi vuoti nei componenti interni



novità

ANTI-GRAFFIO


 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 6763

 SET 3 PEZZI,
 GANCI E UNCINI

CARATTERISTICHE

- materiale: fibra di nylon
- per la rimozione / manipolazione di O-ring, piccole guarnizioni, clip, ecc...
- 3 pezzi con 6 punte differenti
- comprende:
 - 1 gancio, con punta a uncino e angolata a 45°, lunghezza 168,5 mm
 - 1 gancio, con punta diritta e angolata a 90°, lunghezza 163,5 mm
 - 1 gancio, con punta a uncino e angolata a 180°, lunghezza 167,5 mm
- peso: 150 g



PRO+

BGS
articolo

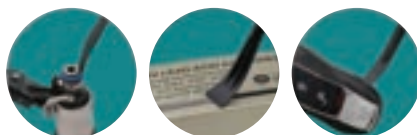
DESCRIZIONE

BGS 8638

**SET 8 PEZZI,
UNCINI CON
PUNTE DIRITTE E
ARROTONDATE**

CARATTERISTICHE

- per allentare gli O-ring dalla sede
- la punta a cucchiaio arrotondata consente una facile rimozione delle guarnizioni e O-ring senza compromettere la tenuta e l'integrità e senza danni e alla sede
- in custodia in tessuto
- impugnatura in materiale bi-componente
- comprende:
 - 1 leva, punta arrotondata, curva, lunghezza lama: 80 mm
 - 1 leva, punta arrotondata, curva, lunghezza lama: 135 mm
 - 1 leva, punta arrotondata, dritta, lunghezza lama: 80 mm
 - 1 leva, punta arrotondata, dritta, lunghezza lama: 135 mm
 - 1 perforatore, punta dritta, lunghezza lama: 75 mm
 - 1 uncino, punta 90°, lunghezza lama: 75 mm
 - 1 uncino, punta curva 135°, lunghezza lama: 75 mm
 - 1 uncino punta curva 45°, lunghezza lama: 75 mm
- peso: 310 g



FERMEC
articolo

DESCRIZIONE

FM 3333

**SET 3 PEZZI,
LEVERINE**

CARATTERISTICHE

- ideali per uso su: piccole componenti elettroniche, parti del cruscotto e prese d'aria
- ideali anche per: rimozione / installazione O-ring e guarnizioni e pulizia piccole componenti
- flessibilità e alta resistenza
- in Teflon
- antigraffio
- lunghezza: 185 mm
- misure punte: 4 & 7 mm, 5 & 10 mm, 10 & 12 mm

novità



IN FIBRA DI NYLON

PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 70919

**SET 16 PEZZI,
UNCINI, RASCHIETTI
E LEVERINE, IN
PLASTICA**

CARATTERISTICHE

- per facilitare l'installazione e la rimozione di O-ring e guarnizioni
- anche per interventi sulla carrozzeria interna
- per l'allentamento delicato e senza danni di parti o strisce di finiture
- consente una maggiore precisione durante le operazioni di montaggio e smontaggio più difficili
- set da 16 pezzi: 32 punte differenti
- materiale: fibra di nylon
- lunghezza: 170 - 190 mm
- peso 380 g

GANCI - UNCINI - LEVE



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8044	ASSORTIMENTO 225 PEZZI, O-RING Ø 3-22 MM

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> in gomma acrilica (NBR) comprende (Ø interno x spessore): 20 pz. 3,0 x 1,0 - 20 pz. 4,0 x 1,0 - 20 pz. 4,5 x 2,0 20 pz. 5,0 x 2,0 - 20 pz. 6,0 x 2,0 - 20 pz. 6,0 x 3,0 20 pz. 6,0 x 5,0 - 20 pz. 7,0 x 2,0 - 20 pz. 8,0 x 2,0 5 pz. 9,0 x 2,0 - 5 pz. 10 x 2,0 - 5 pz. 12 x 3,0 5 pz. 13 x 3,0 - 5 pz. 14 x 5,0 - 5 pz. 17 x 5,0 5 pz. 18 x 4,0 - 5 pz. 20 x 2,0 - 5 pz. 22 x 2,0 mm ideali per fai da te e officina in confezione in plastica peso 120 g 	



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8121	ASSORTIMENTO 225 PEZZI, O-RING HNBR Ø 3-22 MM

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> in HNBR: particolarmente indicato per climatizzatori, ecc. formati assortiti (Ø interno): 3 - 4 - 4,5 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 18 - 20 - 22 mm in confezione in plastica peso 120 g 	



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8059	ASSORTIMENTO 141 PEZZI, GUARNIZIONI IN GOMMA E FIBRA

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> varie guarnizioni fabbricate in gomma e fibra per sanitari, ecc... misure guarnizioni: - 10 pezzi 1/2" x 16 mm - 5 pezzi 3/8" x 8 mm - 10 pezzi 1/2" x 17 mm - 10 pezzi 3/4" 15 x 24 mm - 10 pezzi 3/4" 11 x 24 x 2 mm - 5 pezzi 1/2" 9 x 19 mm - 5 pezzi 1/2" x 10 mm - 5 pezzi 3/8" x 10 mm - 10 pezzi 3/4" - 10 pezzi 3/8" x 8 mm - 10 pezzi 21 x 17 mm - 10 pezzi 3/8" - 10 pezzi 1/2" - 3 pezzi 1-1/2" 27 x 38 mm - 10 pezzi 3/4" 16 x 24 mm - 5 pezzi 1" - 3 pezzi 1-1/4" 30 x 39 mm - 10 pezzi 1/2" 12 x 18 mm peso 150 g 	



XXL
PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8105	ASSORTIMENTO 285 PEZZI, O-RING Ø 18-50 MM

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> vari formati assortiti in gomma acrilica (NBR) resistenti ad acido, benzina, calore e olio in confezione in plastica comprende (Ø interno x spessore): - 15 pezzi 36 x 4 mm - 10 pezzi 38 x 4 mm - 10 pezzi 40 x 4 mm - 5 pezzi 44 x 4 mm - 5 pezzi 48 x 4 mm - 5 pezzi 50 x 4 mm - 20 pezzi 18 x 2 mm - 20 pezzi 20 x 2 mm - 20 pezzi 22 x 3 mm - 20 pezzi 25 x 3 mm - 15 pezzi 28.2 x 3 mm - 15 pezzi 30.2 x 3 mm - 10 pezzi 32.2 x 3 mm - 10 pezzi 36.2 x 3 mm - 15 pezzi 25 x 4 mm - 10 pezzi 30 x 4 mm - 10 pezzi 32 x 4 mm - 10 pezzi 34 x 4 mm - 15 pezzi 25 x 5 mm - 15 pezzi 30 x 5 mm - 10 pezzi 35 x 5 mm - 10 pezzi 40 x 5 mm - 5 pezzi 45 x 5 mm - 5 pezzi 50 x 5 mm peso 810 g 	



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8131	ASSORTIMENTO 50 PEZZI, O-RING, Ø 5-20 MM

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> formati assortiti, Ø interno x spessore: - 3 O-rings Ø 20 mm x 3,5 mm - 3 O-rings Ø 18 mm x 3,5 mm - 3 O-rings Ø 19 mm x 2,5 mm - 3 O-rings Ø 18 mm x 2,5 mm - 3 O-rings Ø 16 mm x 2,5 mm - 3 O-rings Ø 14 mm x 2,5 mm - 3 O-rings Ø 13 mm x 2,5 mm - 3 O-rings Ø 11 mm x 2,5 mm - 3 O-rings Ø 10 mm x 2,5 mm - 7 O-rings Ø 5 mm x 2,0 mm - 8 O-rings Ø 13 mm x 1,5 mm - 8 O-rings Ø 10 mm x 1,5 mm resistenti ad acido, benzina, calore e olio peso 50 g 	



POLLICI

TOP

PRO+

BGS articolo

DESCRIZIONE

BGS 8061

ASSORTIMENTO 419 PEZZI, O-RING IN POLLICI, Ø 1/8" - 2"

CARATTERISTICHE

- resistenti ad acido, carburante, calore e olio
- in NBR
- formati assortiti in POLLICI (numero pezzi x Ø int.):
20x1/8" - 20x3/16"
18x1/4" - 23x5/16"
23x3/8" - 23x1/2"
14x3/8" - 13x7/16"
14x1/2" - 13x9/16"
14x5/8" - 14x11/16"
13x3/4" - 14x13/16"
13x7/8" - 10x3/4"
10x13/16" - 10x7/8"
10x5/16" - 10x1"
10x11/16" - 10x11/8"
10x13/16" - 10x11/4"
10x15/16" - 10x13/8"
10x17/16" - 10x11/2"
10x15/8" - 10x13/4"
10x17/8" - 10x2"
- peso 630 g



TOP

PRO+

BGS articolo

DESCRIZIONE

BGS 8045

ASSORTIMENTO 419 PEZZI, O-RING, Ø 3-50 MM

CARATTERISTICHE

- resistenti ad acido, benzina, calore e olio
- in NBR
- formati assortiti: Ø interno x spessore:
- 20 O-rings Ø 3 mm x 1.5 mm
- 20 O-rings Ø 4.5 mm x 2 mm
- 18 O-rings Ø 5 mm x 2 mm
- 23 O-rings Ø 7 mm x 1.5 mm
- 23 O-rings Ø 10 mm x 1.5 mm
- 23 O-rings Ø 13 mm x 1.5 mm
- 14 O-rings Ø 10 mm x 2.5 mm
- 13 O-rings Ø 11 mm x 2.5 mm
- 14 O-rings Ø 13 mm x 2.5 mm
- 13 O-rings Ø 14 mm x 2.5 mm
- 14 O-rings Ø 16 mm x 2.5 mm
- 14 O-rings Ø 18 mm x 2.5 mm
- 13 O-rings Ø 19 mm x 2.5 mm
- 14 O-rings Ø 21 mm x 2.5 mm
- 13 O-rings Ø 22 mm x 2.5 mm
- 10 O-rings Ø 18 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 20 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 22 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 23.5 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 25 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 26.5 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 28 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 30 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 31 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 33 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 34.5 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 36 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 38 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 41 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 44 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 47 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 50 mm x 3.5 mm
- peso 670 g

RICAMBI

BGS articolo

DESCRIZIONE

BGS 8045-LEER

CASSETTA VUOTA



PRO+

BGS articolo

DESCRIZIONE

BGS 8052

ASSORTIMENTO 150 PEZZI, RONDELLE IN RAME

CARATTERISTICHE

- per tappi di scarico olio
- 10 pz. per ciascuno dei seguenti formati (Ø interno x Ø esterno x spessore):
5x10x1 mm, 6x10x1 mm, 7x10x1 mm,
8x12x1 mm, 10x16x1 mm, 10,5x17x1,5 mm,
11x17x1,5 mm, 12x20x1,5 mm, 12,5x20x1,5 mm,
14x18x1 mm, 14x20x1,5 mm, 15x20x2 mm,
16x22x2 mm, 16,5x24x2 mm, 17,5x24x2 mm
- peso 320 g



novità

PER INSTALLAZIONE GUARNIZIONI IDRAULICHE

BGS articolo

DESCRIZIONE

FM SEALTOOLS

SET 4 PEZZI, UTENSILI PER L'INSTALLAZIONE DELLE GUARNIZIONI IDRAULICHE

CARATTERISTICHE

- set quattro pezzi
- corpo rivestito antigraffio
- struttura ad alta resistenza
- impugnature rivestite
- comprende:
 - utensile "S", per guarnizioni 22 - 30 mm
 - utensile "M", per guarnizioni 30 - 50 mm
 - utensile "L", per guarnizioni 50 - 70 mm
 - utensile "XL", per guarnizioni 70 - 165 mm
 - base di appoggio per semplificare l'uso dell'utensile



PRO+

BGS articolo

DESCRIZIONE

BGS 8132

ASSORTIMENTO 75 PEZZI, RONDELLE IN RAME, MISURE METRICHE, PER TAPPI DI SCARICO OLIO

CARATTERISTICHE

- composto da anelli dei seguenti formati (Ø interno x Ø esterno x spessore):
5,0 x 10 x 1,0 mm - 6,0 x 10 x 1,0 mm
7,0 x 10 x 1,0 mm - 8,0 x 12 x 1,0 mm
10,5 x 17 x 1,5 mm - 11,0 x 17 x 1,5 mm
12,5 x 20 x 1,5 mm - 14,0 x 18 x 1,0 mm
14,0 x 20 x 1,5 mm - 15,0 x 20 x 2,0 mm
16,0 x 22 x 2,0 mm - 16,5 x 24 x 2,0 mm
17,5 x 24 x 2,0 mm
- peso 200 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8142	ASSORTIMENTO 300 PEZZI, RONDELLE IN RAME

CARATTERISTICHE

- 10 pezzi per ogni misura
- comprende (Ø interno x Ø esterno x spessore):
5 x 9 x 1,0 mm - 6 x 10 x 1,0 mm - 6 x 12 x 1,0 mm
8 x 12 x 1,0 mm - 8 x 14 x 1,0 mm - 8 x 14 x 1,5 mm
9 x 14 x 1,0 mm - 10 x 14 x 1,0 mm - 10 x 14 x 1,5 mm
10 x 16 x 1,0 mm - 12 x 16 x 1,0 mm - 12 x 16 x 1,5 mm
12 x 18 x 1,5 mm - 13 x 18 x 1,0 mm - 14 x 18 x 1,5 mm
14 x 20 x 1,5 mm - 14 x 20 x 2,0 mm - 16 x 20 x 1,5 mm
16 x 22 x 1,5 mm - 18 x 22 x 1,5 mm - 18 x 24 x 1,5 mm
20 x 24,5 x 1,5 mm - 20 x 24,5 x 0,8 mm
19 x 26 x 2,0 mm - 22 x 27 x 1,0 mm - 22 x 29 x 1,5 mm
24 x 29 x 1,5 mm - 24 x 32 x 2,0 mm - 26 x 34 x 2,0 mm
28 x 36 x 2,0 mm
- in confezione in plastica
- peso 820 g

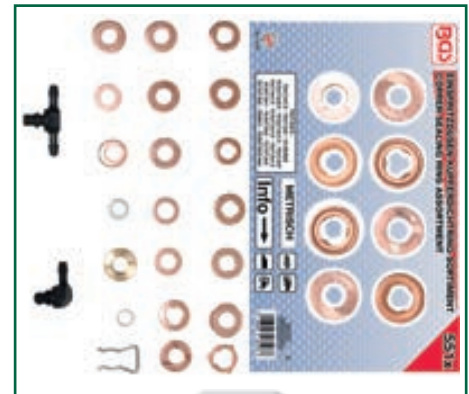
POLLICI



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8144	ASSORTIMENTO 75 PEZZI, RONDELLE IN RAME, IN POLLICI, PER TAPPI SCARICO OLIO

CARATTERISTICHE

- idoneo per tappi di scarico olio
- 5 pz. per ciascuno dei seguenti formati:
3/16 x 25/64 x 1/32; 15/64 x 25/64 x 1/32
17/64 x 25/64 x 1/32; 5/16 x 15/32 x 1/32
25/64 x 5/8 x 1/32; 13/32 x 21/32 x 3/64
27/64 x 21/32 x 3/64; 15/32 x 25/32 x 3/64
31/64 x 25/32 x 3/64; 35/64 x 45/64 x 1/32
35/64 x 25/32 x 3/64; 37/64 x 25/32 x 5/64
5/8 x 55/64 x 5/64; 41/64 x 15/16 x 5/64
- in confezione in plastica
- peso 190 g



BGS 8017-20	BGS 8017-22
--------------------	--------------------

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8107	ASSORTIMENTO 551 PEZZI, RONDELLE PARAFIAMMA PER INIETTORI E ACCESSORI

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti anelli in rame:
 - 30 pezzi Ø 15,0 x 8,0 x 1,5 - universale
 - 12 pezzi Ø 15,0 x 7,0 x 1,5 - Mercedes
 - 30 pezzi Ø 13,0 x 7,5 x 2,5 - Renault
 - 30 pezzi Ø 15,0 x 7,5 x 1,5 - Iveco Ford BMW MAN
 - 30 pezzi Ø 15,0 x 7,5 x 2,0 - Iveco Ford BMW MAN
 - 30 pezzi Ø 15,45 x 8,0 x 2,0 - universale
 - 12 pezzi Ø 13,5 x 10 x 2,0 - Mazda
 - 30 pezzi Ø 15,5 x 7,5 x 2,5 - Ford
 - 12 pezzi Ø 15,5 x 7,5 x 1,5 - Land Rover
 - 30 pezzi Ø 15,0 x 7,5 x 3,0 - Renault
 - 12 pezzi Ø 13,0 x 7,0 x 1,5 - Deutz
 - 30 pezzi Ø 13,5 x 7,5 x 1,5 - Ford
 - 12 pezzi Ø 15,0 x 7,5 x 1,5 - Fiat
 - 12 pezzi Ø 15,5 x 7,5 x 1 - MAN Rover
 - 30 pezzi Ø 16,5 x 7,5 x 2 - Mercedes
 - 12 pezzi Ø 13,7 x 7,3 x 3 - Kia
 - 12 pezzi Ø 13,7 x 7,3 x 2 - Kia
- comprende inoltre:
 - 50 pezzi anelli in acciaio Ø 10 x 6,0 x 1,0
 - 30 pezzi anelli di ottone Ø 15,8 x 7,5 x 3,0
 - 20 pezzi connettori in plastica a T per tubi Ø interno 5 mm
 - 30 pezzi anelli in alluminio Ø 8,0 x 5,8 x 1,0
 - 30 pezzi connettori in plastica a L per tubi Ø interno 5 mm
 - 25 pezzi molle
- peso: 1,9 Kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8107-20	SET 20 PEZZI CONNETTORI A "T"
BGS 8107-22	SET 30 PEZZI CONNETTORI A "L"



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9313	ASSORTIMENTO 95 PEZZI, O-RING IN RAME, Ø 6-20 MM

CARATTERISTICHE

- anelli cavi per una maggiore flessibilità
- comprende:
 - 10 pezzi Ø 8 mm
 - 15 pezzi Ø 10 mm
 - 15 pezzi Ø 12 mm
 - 20 pezzi Ø 14 mm
 - 20 pezzi Ø 16 mm
 - 10 pezzi Ø 18 mm
 - 5 pezzi Ø 20 mm
- peso 190 g

PER INIETTORI


























BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8120	ASSORTIMENTO 150 PEZZI, RONDELLE IN RAME PER INIETTORI

CARATTERISTICHE

- per la sigillatura, ad es., di iniettori / ugelli
- comprende 10 pz. per ciascuno dei seguenti formati:
Ø esterno x Ø interno x spessore
13,8 x 7,3 x 1,4 mm / 14,6 x 7,5 x 1,3 mm
14,6 x 7,5 x 3,0 mm / 15,0 x 7,0 x 2,0 mm
15,0 x 7,5 x 1,0 mm / 15,0 x 7,5 x 1,5 mm
15,0 x 7,5 x 2,0 mm / 15,0 x 7,5 x 2,5 mm
15,0 x 7,5 x 3,0 mm / 15,5 x 7,5 x 2,0 mm
16,0 x 7,5 x 1,5 mm / 16,0 x 7,5 x 1,7 mm
16,0 x 7,5 x 2,0 mm / 16,4 x 7,5 x 2,0 mm
20,0 x 9,4 x 0,9 mm
- peso 370 g



art. FEP 410601 DIM. 7,5X15,0X1,5  PEZZI 10	art. FEP 410602 DIM. 7,3X13,6X3  PEZZI 10 KIA	art. FEP 410603 DIM. 7,5X16,5X2  PEZZI 10 MB SPRINTER
art. FEP 410604 DIM 7,5X15,5X1  PEZZI 10 MAN ROVER	art. FEP 410605 DIM 7,5X15X1,5  PEZZI 10 ULYSSE	art. FEP 410606 DIM 7,5X13,5X1,5  PEZZI 10 FORD FOCUS
art. FEP 410607 DIM 7,5X13X1,5  PEZZI 10 DEUTZ	art. FEP 410608 DIM 7,5X15X3  PEZZI 10 RENAULT SCENIC	art. FEP 410609 DIM 7,5X15,5X1,5  PEZZI 10 LAND ROVER
art. FEP 410616 DIM 7X15X1,5 C/GRADINO  PEZZI 10 MERCEDES	art. FEP 410617 DIM 8X15X1,5 C/GRADINO BMB.  PEZZI 10 FIAT SIEMENS	art. FEP 410615 DIM 7,5X13X2,5 C/TACCHE  PEZZI 10 RENAULT MEGANE
art. FEP 410614 DIM 7,5X15X1,5 C/TACCHE  PEZZI 10 FORD MAN BMW	art. FEP 410613 DIM 7,5X15X2 C/TACCHE  PEZZI 10 IVECO FORD MAN BMW	art. FEP 410612 DIM 8X15,45X2 C/GRADINO  PEZZI 10 OPEL ISUZU
art. FEP 410611 INT/EST 3 PUNTI  PEZZI 10 MAZDA	art. FEP 410621 DIM 7,5X16X3 BASE INIETTORE OTTONE  PEZZI 10 VW	art. FEP 410610 DIM 7,5X15,5X2,5  PEZZI 10 FORD FIESTA
art. FEP 410018 RACCORDO REC.GASOLIO A L  PEZZI 10	art. FEP 410620 DIM 6X10X1 RONDELLA IN ACCIAIO  PEZZI 10	art. FEP 410623 MOLLETTA PER RACCORDI  PEZZI 10
art. FEP 410622 ANELLO PER BASE INIETTORE  PEZZI 10 VW	art. FEP 410019 RACCORDO REC.GASOLIO A T  PEZZI 10 FIAT	

FERMEC
articolo

DESCRIZIONE

FEP 230


**ASSORTIMENTO 230 PEZZI,
RONDELLE E ACCESSORI RONDELLE PARAFIAMMA**

CARATTERISTICHE

- rondelle parafiamma
- accessori per rondelle parafiamma
- disponibili tutti i ricambi



**ASSORTIMENTI RONDELLE DI RICAMBIO
PER SET FEP 230**

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	
FEP 410601	RONDELLA PARAF.	100
FEP 410602	RONDELLA PARAF. KIA	100
FEP 410603	RONDELLA PARAF. MB SPRINTER	100
FEP 410604	RONDELLA PARAF. MAN ROVER	100
FEP 410605	RONDELLA PARAF. ULYSSE	100
FEP 410606	RONDELLA PARAF. FORD FOCUS	100
FEP 410607	RONDELLA PARAF. DEUTZ	100
FEP 410608	RONDELLA PARAF. RENAULT SCENIC	100
FEP 410609	RONDELLA PARAF. LAND ROVER	100
FEP 410616	RONDELLA PARAF. MERCEDES CON GRADINO	100
FEP 410617	RONDELLA PARAF. FIAT SIEMENS C/ GR. BOMB.	100
FEP 410615	RONDELLA PARAF. RENAULT MEGANE C/TACCHE	100
FEP 410614	RONDELLA PARAF. FORD MAN BMW C/TACCHE	100
FEP 410613	RONDELLA PARAF. IVECO FORD MAN BMW C/T	100
FEP 410612	RONDELLA PARAF. OPEL ISUZU C/ GRADINO	100
FEP 410611	RONDELLA PARAF. MAZDA IN/ES 3 PUNTE	100
FEP 410621	RONDELLA PARAF. BASE INIETTORE VW	100
FEP 410610	RONDELLA PARAF. FORD FIESTA	100
FEP 410018	RACCORDO RECUPERO GASOLIO A L	20
FEP 410620	RONDELLA IN ACCIAIO	100
FEP 410623	MOLLETTA PER RACCORDI	20
FEP 410622	ANELLO BASE INIETTORE VW	100
FEP 410019	RACCORDO RECUPERO GASOLIO A T	20



PRO +

BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE	
	ASSORTIMENTO 300 PEZZI, RONDELLE IN ALLUMINIO	

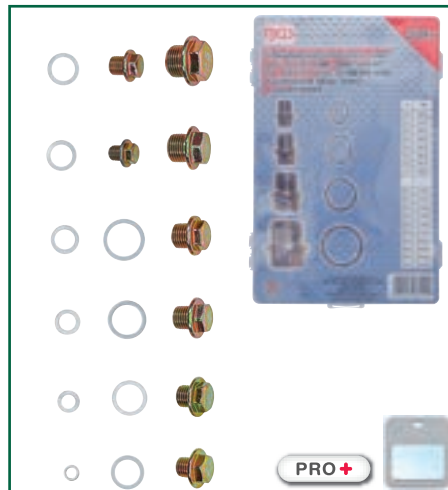
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> particolarmente idonee per tappi di scarico olio idonei per tutte le vetture più popolari formati: (Ø interno x Ø esterno x spessore in mm) 		
5x9x1,0	8x14x1,5	12x16x1,0
14x20x1,5	18x24x1,5	22x29x1,5
6x10x1,0	9x14x1,0	12x16x1,5
14x20x2,0	20x24,5x1,5	24x29x1,5
6x12x1,0	10x14x1,0	12x18x1,5
16x20x1,5	20x24,5x0,8	24x32x2,0
8x12x1,0	10x14x1,5	13x18x1,0
16x22x1,5	19x26x2,0	26x34x2,0
8x14x1,0	10x16x1,0	14x18x1,5
18x22x1,5	22x27x1,0	28x36x2,0
<ul style="list-style-type: none"> peso 430 g 		



PRO +

BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE	
	ASSORTIMENTO 534 PEZZI, VITI PER TAPPO DI SCARICO OLIO E O-RING	

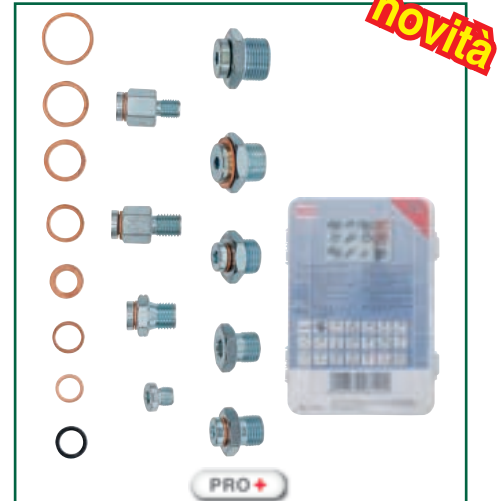
CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> viti per tappo di scarico olio: 5x10 mm, 5x12 mm, 5x13 mm, 5x14 mm, 5x15 mm, 3x16 mm, 3x18 mm, 3x20 mm o-ring in rame: 50x6 mm, 50x8 mm, 50x10 mm, 50x12 mm, 50x13 mm, 50x14 mm, 50x15 mm, 50x16 mm, 50x18 mm, 50x20 mm in confezione in plastica peso 2,0 kg



PRO +

BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE	
	ASSORTIMENTO 534 PEZZI, TAPPI SCARICO OLIO E O-RING IN ALLUMINIO	

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> tappi scarico olio: 5 pz-M10, 5 pz-M12, 5 pz-M13, 5 pz-M14, 5 pz-M15, 3 pz-M16, 3 pz-M18, 3 pz-M20 o-ring in alluminio: 50 pz-6 mm, 50 pz-8 mm, 50 pz-10 mm, 50 pz-12 mm, 50 pz-13 mm, 50 pz-14 mm, 50 pz-15 mm, 50 pz-16 mm, 50 pz-18 mm, 50 pz-20 mm in confezione in plastica peso 1,5 kg



PRO +

BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE	EURO LISTINO
	ASSORTIMENTO 63 PEZZI, PER RIPARAZIONE TAPPO DI SCARICO OLIO	

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> per la sostituzione dei tappi di scarico dell'olio installati in origine sul veicolo nel caso di filettature danneggiate che non possono essere più riutilizzate per il montaggio diretto sulla coppa dell'olio non è necessario creare un nuovo filetto i tappi di scarico dell'olio hanno un diametro di filettatura maggiore con lo stesso passo di filettatura dei tappi di scarico dell'olio originali ogni kit di riparazione comprende: <ul style="list-style-type: none"> - un inserto filettato - un anello di tenuta - un nuovo tappo di scarico dell'olio adatto comprende i seguenti kit di riparazione per tappi di scarico dell'olio: <ul style="list-style-type: none"> - 3 kit, M14 x 1,5 mm, per VW, Audi, Ford, Opel, Mercedes-Benz, Fiat JTD - 1 kit, M20 x 1,5 mm, per Fiat, Alfa, Lancia - 1 kit, M18 x 1,5 mm, per PSA, Renault, Volvo, Toyota, Mitsubishi - 3 kit, M16 x 1,5 mm, per PSA, Renault, Volvo - 1 kit, M22 x 1,5 mm, adatto a PSA, Fiat - 2 kit, M14 x 1,25 mm, per PSA Diesel HDI - 1 kit, M10 x 1,25 mm, per PSA HDI - 1 kit, M12 x 1,5 mm, per Renault, Toyota, Nissan, Mercedes-Benz - 5 anelli di tenuta in gomma, Ø interno: 1/4" - 25 anelli di tenuta in rame, Ø interno 10 mm, Ø esterno 17,8 mm, spessore 1,5 mm - 20 anelli di tenuta in rame, Ø interno 12 mm, Ø esterno 16,8 mm, spessore 1,5 mm peso 600 g



novità



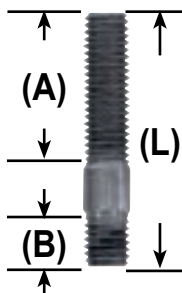
BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO LISTINO
BGS 85225	ASSORTIMENTO 250 PEZZI, ANELLI DI TENUTA, RAME, ALLUMINIO, NYLON	

CARATTERISTICHE

- per i tappi di scarico dell'olio, tubi dell'olio in pressione, ecc.
- in cassetta di plastica
- comprende anelli (Ø interno x Ø esterno x spessore):
 - 40 anelli di tenuta in rame 14 mm x 20 mm x 1,5 mm
 - 15 anelli di tenuta in rame 14 mm x 19 mm x 2,0 mm
 - 25 anelli di tenuta in rame 16 mm x 25 mm x 1,5 mm
 - 20 anelli di tenuta in rame 19 mm x 26 mm x 2,0 mm
 - 25 anelli di tenuta in alluminio 12 mm x 15 mm x 1,5 mm
 - 30 anelli di tenuta in alluminio 14 mm x 22 mm x 2,0 mm
 - 25 anelli di tenuta in rame (comprimibili) 16 mm x 22 mm x 2,0 mm
 - 25 anelli di tenuta in rame 18 mm x 24 mm x 2,0 mm
 - 15 anelli di tenuta combinati M16 14,5 mm x 22 mm x 2,0 mm
- peso 540 g



novità



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 74293	ASSORTIMENTO 100 PEZZI, PERNI E DADI PER COLLETTORI DI ASPIRAZIONE

CARATTERISTICHE

- per riparare e sostituire i perni rotti o usurati sui collettori di aspirazione e di scarico
- I prigionieri e i dadi sono sottoposti a migliaia di cicli di riscaldamento durante la vita del motore e spesso i prigionieri possono rompersi a causa della costante espansione e contrazione della testa, del collettore e dei prigionieri quando il motore si riscalda e poi si raffredda
- per: Alfa Romeo, BMW, Chrysler, Citroën, Fiat, Ford, Mazda, Nissan, Peugeot, Porsche, Honda, Vauxhall, Opel, Saab, Renault, Volvo, VAG
- contiene prigionieri M8 e M10 nelle lunghezze più comuni
- comprende:

	NR. PEZZI	(L) MM	(A) MM	(B) MM
M10 x 1,5	5	38	10	20
M10 x 1,5	5	40	11	20
M10 x 1,5	5	54	11	32
M8 x 1,25	5	35	9	21
M8 x 1,25	5	35	9	15
M8 x 1,25	5	37	10	20
M8 x 1,25	5	41	16	16
M8 x 1,25	5	42	11	22
M8 x 1,25	5	43	17	17
M8 x 1,25	5	45	10	25
M8 x 1,25	5	47	15	24
M8 x 1,25	5	47	10	25

- 10 dadi in acciaio, rivestiti in rame M8 esagono 13 mm
- 10 dadi in acciaio, rivestiti in rame M10 esagono 14 mm
- 10 dadi in ottone M8 / esagono 13 mm
- 10 dadi in ottone M10 / esagono 17 mm

- resistenza alla trazione dei prigionieri: 4,8
- materiale prigionieri: acciaio al carbonio (Q235)
- materiale dadi: ottone
- peso 1,5 kg



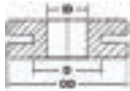
novità



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 70341	ASSORTIMENTO 135 PEZZI, RACCORDI PER TUBI FRENO, DADI DI COLLEGAMENTO E VITI

CARATTERISTICHE

- per la riparazione e la sostituzione parziale dei tubi dei freni
- contiene i dadi e i bulloni di raccordo dei tubi dei freni più comuni
- adatto per tubi freno con diametro di 4,75 mm
- comprende:
 - 50 viti a testa cilindrica M10 x 1,0 mm, lunghezza 16 mm, base esagonale
 - 15 dadi di accoppiamento M10 x 1,0 mm
 - 20 viti a testa cilindrica M10 x 1,0 mm, lunghezza 16 mm
 - 20 viti a testa cilindrica M10 x 1,0 mm, lunghezza 22 mm, base esagonale
 - 10 dadi di accoppiamento UNF 3/8"
 - 20 viti a testa cilindrica UNF 3/8", lunghezza 20 mm, esagonale
- peso 1,1 kg



FERMEC articolo	DESCRIZIONE
FM 210 PCE	ASSORTIMENTO 210 PEZZI, PASSACAVI IN GOMMA

CARATTERISTICHE

- per la protezione dei cavi
- comprende:

nr. pezzi	Ø foro (D)	Ø cavo (ID)	
5 pz	25,4 mm	17,5 mm	11/16"
5 pz	22,2 mm	15,9 mm	5/8"
10 pz	16,7 mm	9,92 mm	25/64"
10 pz	15,9 mm	12,7 mm	1/2"
20 pz	12,7 mm	9,53 mm	3/8"
25 pz	11,1 mm	7,64 mm	5/16"
35 pz	9,53 mm	6,35 mm	1/4"
50 pz	7,94 mm	4,67 mm	3/16"
50 pz	6,35 mm	3,18 mm	1/8"
- in confezione in plastica



SET MADREVITI

PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8114	ASSORTIMENTO 170 PEZZI, VITI E PIASTRINE A U

CARATTERISTICHE

- misure viti:
 - 40 pz. 3 x 8 mm
 - 20 pz. 4 x 16 mm
 - 15 pz. 5 x 12 mm
 - 10 pz. 6 x 20 mm
- 85 pz. piastrine speciali a U in formati e forme assortiti
- in confezione in plastica
- peso: 320 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8125	ASSORTIMENTO 180 PEZZI, GUARNIZIONI PASSACAVI IN GOMMA

CARATTERISTICHE

- per la protezione dei cavi
- comprende:

nr. pezzi	Ø foro (D)	Ø cavo (ID)	Ø tot (OD)
5 pz	28 mm	17 mm	32 mm
5 pz	22 mm	15 mm	26 mm
5 pz	15,5 mm	12 mm	19 mm
20 pz	12 mm	11 mm	15 mm
25 pz	11 mm	9 mm	15 mm
40 pz	10 mm	6 mm	13 mm
40 pz	7,5 mm	5 mm	10 mm
40 pz	6 mm	3 mm	8 mm
- in confezione in plastica
- peso 200 g



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9306	ASSORTIMENTO 150 PEZZI, GUARNIZIONI BONDED

CARATTERISTICHE

- per tappi di scarico dell'olio
- comprende le seguenti guarnizioni bonded (in metallo con inserto in gomma):
 - 10 pezzi M6 - 10 pezzi M8 - 10 pezzi M10
 - 20 pezzi M12 - 20 pezzi M14 - 20 pezzi M18
 - 20 pezzi M16 - 20 pezzi M20 - 10 pezzi M22
 - 10 pezzi M24
- peso 430 g



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9406	ASSORTIMENTO 58 PEZZI, TAPPI IN PLASTICA

CARATTERISTICHE

- per fori delle seguenti misure:
 - 10 tappi Ø 10,0 mm
 - 10 tappi Ø 13,4 mm
 - 10 tappi Ø 13,5 mm
 - 8 tappi Ø 19,4 mm
 - 10 tappi Ø 19,5 mm
 - 10 tappi Ø 22,2 mm
- in confezione in plastica
- peso 140 g



art. FER ROR1218 RONDELLA RAME  SP. 1.5 12x18 PEZZI 20	art. FER ROR1420 RONDELLA RAME  SP. 1.5 14x20 PEZZI 20	art. FER ROR1622 RONDELLA RAME  SP. 1.5 16x22 PEZZI 20
art. FER ROR1824 RONDELLA RAME  SP. 1.5 18x24 PEZZI 10	art. FER ROR2026 RONDELLA RAME  SP. 1.5 20x26 PEZZI 10	art. FER ROR2228 RONDELLA RAME  SP. 1.5 22x28 PEZZI 10
art. FER ROA1218 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 12x18 PEZZI 20	art. FER ROA1420 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 14x20 PEZZI 20	art. FER ROA1622 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 16x22 PEZZI 20
art. FER ROA1824 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 18x24 PEZZI 10	art. FER ROA2026 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 20x26 PEZZI 10	art. FER ROA2228 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 22x28 PEZZI 10
art. FER RR10014 RONDELLA TOROIDALE Ø 14  PEZZI 10 PEUGEOT CITROEN	art. FER ROR1020 RONDELLA RAME  SP. 2 10,5x20 PEZZI 10 PEUGEOT CITROEN FORD	art. FER RR10016 RONDELLA TOROIDALE Ø 16  PEZZI 10 PEUGEOT CITROEN RENAULT
art. FER RAG0014 RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 14  PEZZI 10 FORD CITROEN		art. FER RAG0016 RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 16  PEZZI 10 RENAULT CITROEN



 articolo	DESCRIZIONE
FER 230	ASSORTIMENTO 290 PEZZI, RONDELLE PER TAPPI OLIO

CARATTERISTICHE


- le rondelle in rame e alluminio spessore mm. 1,5 vengono definite universali in quanto trovano applicazione su svariati modelli di vetture e furgoni. Per applicazione principale si intende quella conosciuta, le stesse misure e dimensioni possono essere uguali ad altre vetture
- disponibili tutti i ricambi


















ASSORTIMENTI RONDELLE DI RICAMBIO PER SET FER 230

 articolo	DESCRIZIONE	
FER ROR1218	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 12/18	100
FER ROR1420	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 14/20	100
FER ROR1622	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 16/22	100
FER ROR1824	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 18/24	100
FER ROR2026	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 20/26	100
FER ROR2228	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 22/28	100
FER ROA1218	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 12/18	100
FER ROA1420	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 14/20	100
FER ROA1622	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 16/22	100
FER ROA1824	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 18/24	100
FER ROA2026	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 20/26	100
FER ROA2228	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 22/28	100
FER RR10014	RONDELLA TOROIDALE Ø 14	100
FER ROR1020	RONDELLA IN RAME 10,5x20 SPESSORE 2 PSA	100
FER RR10016	RONDELLA TOROIDALE Ø 16	100
FER RAG0014	RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 14	50
FER RAG0016	RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 16	50
FER RAG0018	RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 18	100


ASSORTIMENTI VITI DI RICAMBIO PER SET FEV 740

FEVMEC articolo	DESCRIZIONE	
FEV 405151	VITE AUTOFIL. 3,5x13 TESTA CROCE T.L.	100
FEV 405155	VITE AUTOFIL. 3,9x13 TESTA CROCE T.L.	100
FEV 405161	VITE AUTOFIL. 4,2x16 TESTA CROCE T.L.	100
FEV 405166	VITE AUTOFIL. 4,8x19 TESTA CROCE T.L.	100
FEV 431185	VITE AUTOFIL. 4,8x16 TESTA TORX T.L.	100
FEV 431179	VITE AUTOFIL. 3,5x19 TESTA TORX T.L.	100
FEV 412250	VITE SPECIALE AUDI VW	100
FEV 407457	VITE SPECIALE FIAT ALFA LANCIA	100
FEV 412032	VITE SPECIALE VW FORD AUDI OPEL BMW	100
FEV 412479	VITE SPECIALE TOYOTA LEXUS	100
FEV 406480	VITE SPECIALE FIAT ALFA LANCIA	100
FEV 412048	VITE SPECIALE FIAT ALFA LANCIA IVECO	100
FEV 405211	VITE SPECIALE VW FORD AUDI OPEL BMW	100
FEV 413033	VITE SPECIALE VW FORD AUDI OPEL	100

art. FEV 405151 VITE AUTOFILETTANTE  3,5x13 PEZZI 100	art. FEV 405155 VITE AUTOFILETTANTE  3,9x13 PEZZI 100	art. FEV 405161 VITE AUTOFILETTANTE  4,2x16 PEZZI 100
art. FEV 405166 VITE AUTOFILETTANTE  4,8x19 PEZZI 100	art. FEV 431185 VITE AUTOFILETTANTE TORX  4,8x16 PEZZI 100	art. FEV 431179 VITE AUTOFILETTANTE TORX  3,5x19 PEZZI 100
art. FEV 412250 VITE SPECIALE  4,8x16 T.14 PEZZI 20 AUDI VW	art. FEV 407457 VITE SPECIALE  5,5x12 CH. 8 PEZZI 10 FIAT ALFA LANCIA	art. FEV 412032 VITE SPECIALE  6,3x19 CH. 10 PEZZI 20 OPEL VW AUDI FORD BMW
art. FEV 412479 VITE SPECIALE  5,3x16,5 CH. 10 PEZZI 10 TOYOTA LEXUS	art. FEV 406480 VITE SPECIALE  4,8x13 T.13,5 PEZZI 20 FIAT ALFA LANCIA	art. FEV 412048 VITE SPECIALE  6x22 CH.8 PEZZI 20 FIAT ALFA LANCIA IVECO
art. FEV 405211 VITE SPECIALE  4,8x12 CH. 8 PEZZI 20 OPEL VW AUDI FORD BMW		art. FEV 413033 VITE SPECIALE  5,3x16 CH. 8 PEZZI 20 OPEL VW AUDI FORD

FEVMEC articolo	DESCRIZIONE
FEV 740	ASSORTIMENTO 740 PEZZI, VITI SPECIALI E AUTOFILETTANTI

CARATTERISTICHE

- per finiture e interni
- disponibili tutti i ricambi



FERMEC articolo	DESCRIZIONE
FF 11066	ASSORTIMENTO 560 PEZZI, VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> viti autofilettanti, zincate nere, in Ferro - FE comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 40 pezzi, 3,5 x 13 - 50 pezzi, 3,5 x 16 - 60 pezzi, 3,5 x 19 - 60 pezzi, 3,5 x 22 - 70 pezzi, 3,9 x 13 - 60 pezzi, 3,9 x 16 - 70 pezzi, 3,9 x 19 - 70 pezzi, 3,9 x 22 - 80 pezzi, 3,9 x 25 	




FERMEC articolo	DESCRIZIONE
FF 11067	ASSORTIMENTO 450 PEZZI, VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> viti autofilettanti, zincate nere, in Ferro - FE comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 70 pezzi, 4,2 x 13 - 70 pezzi, 4,2 x 16 - 60 pezzi, 4,2 x 19 - 50 pezzi, 4,2 x 22 - 40 pezzi, 4,2 x 25 - 50 pezzi, 4,8 x 16 - 40 pezzi, 4,8 x 19 - 40 pezzi, 4,8 x 22 - 30 pezzi, 4,8 x 25 	




VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE DA FF 11066

FERMEC articolo	V mm	L mm	
FF 40501 Z	3,5	13	100
FF 40502 Z	3,5	16	100
FF 40503 Z	3,5	19	100
FF 40504 Z	3,5	22	100
FF 40505 Z	3,9	13	100
FF 40506 Z	3,9	16	100
FF 40507 Z	3,9	19	100
FF 40510 Z	3,9	22	100
FF 40511 Z	3,9	25	100

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> viti autoforanti, zincate nere, in Ferro - FE 	



VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE DA FF 11067

FERMEC articolo	V mm	L mm	
FF 40512 Z	4,2	13	100
FF 40513 Z	4,2	16	100
FF 40514 Z	4,2	19	100
FF 40515 Z	4,2	22	100
FF 40518 Z	4,2	25	100
FF 40519 Z	4,8	16	100
FF 40520 Z	4,8	19	100
FF 40521 Z	4,8	22	100
FF 40522 Z	4,8	25	100

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> viti autoforanti, zincate nere, in Ferro - FE 	



TORX®


 articolo

DESCRIZIONE

FF 11090 ASSORTIMENTO 670 PEZZI, VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE, IMPRONTA TORX



CARATTERISTICHE

- viti autofilettanti zincate nere
- comprende:
 - 100 pezzi 3,5 X 16
 - 90 pezzi 3,5 X 19
 - 90 pezzi 3,9 X 16
 - 80 pezzi 3,9 X 19
 - 80 pezzi 4,2 X 16
 - 70 pezzi 4,2 X 19
 - 50 pezzi 4,2 X 25
 - 60 pezzi 4,8 X 16
 - 50 pezzi 4,8 X 22



TORX®

VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE IMPRONTA TORX DA FM 11090

 articolo	V mm	L mm	
FF 43110	3,5	16	100
FF 43111	3,5	19	100
FF 43112	3,9	16	100
FF 43113	3,9	19	100
FF 43114	4,2	16	100
FF 43115	4,2	19	100
FF 43116	4,2	25	100
FF 43117	4,8	16	100
FF 43118	4,8	22	100

CARATTERISTICHE

- viti autoforanti zincate nere



 PHILLIPS®


 articolo

DESCRIZIONE

FF 11070 ASSORTIMENTO 420 PEZZI, VITI AUTOFORANTI ZINCATE NERE



CARATTERISTICHE

- ex articolo **FEV 420**
- viti autoforanti zincate nere
- comprende:
 - 70 pezzi, 4,2 x 13
 - 100 pezzi, 4,2 x 16
 - 50 pezzi, 4,2 x 19
 - 40 pezzi, 4,2 x 25
 - 60 pezzi, 4,8 x 13
 - 40 pezzi, 4,8 x 16
 - 30 pezzi, 4,8 x 19
 - 30 pezzi, 4,8 x 25



 PHILLIPS®

















VITI AUTOFORANTI ZINCATE NERE DA FM 11070

 articolo	V mm	L mm	
FF 40534 Z	4,2	13	100
FF 40559 Z	4,2	16	100
FF 40560 Z	4,2	19	100
FF 40567 Z	4,2	25	100
FF 40568 Z	4,8	13	100
FF 40575 Z	4,8	16	100
FF 40576 Z	4,8	19	100
FF 40578 Z	4,8	25	100

CARATTERISTICHE


- viti autoforanti zincate nere



<p>art. FEB 397089 RIVETTO MIS. 6,5x14 T. 15</p>  <p>PEZZI 20 FIAT ALFA LANCIA</p>	<p>art. FEB 243096 RIVETTO MIS. 8x15 T. 16</p>  <p>PEZZI 20 OPEL FIAT LANCIA FORD VW CITROEN ALFA</p>	<p>art. FEB 236382 RIVETTO MIS. 7,5x13 T.20</p>  <p>PEZZI 10 FIAT SUZUKI TOYOTA</p>
<p>art. FEB 508351 RIVETTO MIS. 8,5x17 T.18</p>  <p>PEZZI 10 RENAULT NISSAN DACIA</p>	<p>art. FEB 509325 RIVETTO MIS. 8,5x25 T.20</p>  <p>PEZZI 10 VW FORD AUDI LAND ROVER</p>	<p>art. FEB 409302 RIVETTO MIS. 10x19,5 T.18</p>  <p>PEZZI 10 HONDA SUBARU NISSAN DAEWOO</p>
<p>art. FEB 523254 RIVETTO MIS. 6,5x20 T.20</p>  <p>PEZZI 20 BMW UNIVERSALE</p>	<p>art. FEB 469385 RIVETTO MIS. 7x16 T.20</p>  <p>PEZZI 20 PEUGEOT CITROEN UNIVERSALE</p>	<p>art. FEB 349292 RIVETTO MIS. 6,5x17 T.22</p>  <p>PEZZI 20 FIAT LANCIA PEUGEOT UNIVERSALE</p>
<p>art. FEB 119019 BOTTONE MIS. 6,5x14,5 T. 15</p>  <p>PEZZI 25 IVECO LANCIA UNIVERSALE</p>	<p>art. FEB 116017 BOTTONE MIS. 6,5x19 T.15</p>  <p>PEZZI 25 FIAT ALFA LANCIA UNIVERSALE</p>	<p>art. FEB 502055 BOTTONE MIS. 8,2x15,5 T.20</p>  <p>PEZZI 20 FIAT ALFA LANCIA</p>
<p>art. FEB 477009 BOTTONE MIS. 10,7x25 T.35</p>  <p>PEZZI 15 RENAULT PEUGEOT CITROEN</p>	<p>art. FEB 245064 BOTTONE MIS. 7,5x30 T.18</p>  <p>PEZZI 20 FIAT ALFA LANCIA</p>	<p>art. FEB 111016 BOTTONE MIS. 8x17 T.15</p>  <p>5,3x16 CH. 8 PEZZI 25 FIAT ALFA LANCIA IVECO UNIVERSALE</p>
<p>art. FEB 112068 BOTTONE MIS. 9,5x23,2 T.22</p>  <p>PEZZI 20 FIAT ALFA DUCATO</p>		



**ASSORTIMENTI TAPPI Bottoni E RIVETTI
DI RICAMBIO PER SET FEB 290**

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	
FEB 397089	RIVETTO FIAT ALFA LANCIA	100
FEB 243096	RIVETTO OPEL FIAT LANCIA FORD VW CITROEN	100
FEB 236382	RIVETTO FIAT SUZUKI TOYOTA	100
FEB 508351	RIVETTO RENAULT NISSAN DACIA	100
FEB 509325	RIVETTO VW FORD AUDI LAND ROVER	100
FEB 409302	RIVETTO HONDA SUBARU NISSAN DAEWOO	100
FEB 523254	RIVETTO BMW UNIVERSALE	100
FEB 469385	RIVETTO PEUGEOT CITROEN UNIVERSALE	100
FEB 349292	RIVETTO FIAT LANCIA PEUGEOT	100
FEB 119019	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA	100
FEB 116017	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA UNIVERSALE	100
FEB 502055	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA	100
FEB 477009	BOTTONE RENAULT PEUGEOT CITROEN	100
FEB 245064	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA	100
FEB 111016	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA IVECO UNIVERSALE	100
FEB 112068	BOTTONE FIAT ALFA DUCATO	100

FEFMEC
articolo
FEB 290

DESCRIZIONE

ASSORTIMENTO 290 PEZZI, TAPPI, Bottoni E RIVETTI

CARATTERISTICHE

- per finiture e interni
- disponibili tutti i ricambi



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8046	ASSORTIMENTO 300 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER ESTERNI, 3-32 MM

CARATTERISTICHE

- vari formati assortiti
- Ø interno:
20 pz. Ø 3 mm - 10 pz. Ø 4 mm - 15 pz. Ø 5 mm
25 pz. Ø 6 mm - 15 pz. Ø 8 mm - 20 pz. Ø 9 mm
15 pz. Ø 11 mm - 15 pz. Ø 12 mm - 25 pz. Ø 13 mm
15 pz. Ø 14 mm - 20 pz. Ø 15 mm - 25 pz. Ø 19 mm
15 pz. Ø 20 mm - 20 pz. Ø 22 mm - 15 pz. Ø 25 mm
15 pz. Ø 26 mm - 10 pz. Ø 28 mm - 5 pz. Ø 32 mm
- in confezione in plastica
- peso 310 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88168	ASSORTIMENTO 78 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER ESTERNI, 3-19 MM

CARATTERISTICHE

- comprende:
- 20 pezzi Ø 3 mm
- 20 pezzi Ø 4 mm
- 16 pezzi Ø 12 mm
- 10 pezzi Ø 14 mm
- 6 pezzi Ø 16 mm
- 6 pezzi Ø 19 mm
- in confezione in plastica
- peso 60 g


**DIN
471**

FERMEC articolo	DESCRIZIONE
FM 574-871	ASSORTIMENTO 715 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER ESTERNI, 8-40 MM, IN CASSETTA METALLICA

CARATTERISTICHE

- anelli elastici seeger esterni conformi DIN 471
- comprende:
- 100 pezzi Ø 8 mm
- 100 pezzi Ø 10 mm
- 100 pezzi Ø 12 mm
- 50 pezzi Ø 14 mm
- 50 pezzi Ø 15 mm
- 50 pezzi Ø 16 mm
- 25 pezzi Ø 17 mm
- 25 pezzi Ø 18 mm
- 25 pezzi Ø 20 mm
- 25 pezzi Ø 22 mm
- 25 pezzi Ø 24 mm
- 25 pezzi Ø 25 mm
- 25 pezzi Ø 26 mm
- 20 pezzi Ø 28 mm
- 20 pezzi Ø 30 mm
- 20 pezzi Ø 32 mm
- 20 pezzi Ø 35 mm
- 10 pezzi Ø 40 mm
- in cassetta in lamiera metallica dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza):
340 x 235 x 53 mm

RICAMBI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE
FM 752-620	CASSETTA METALLICA, VUOTA



TOP

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8049	ASSORTIMENTO 300 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER INTERNI, 3-32 MM
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • misure assortite • Ø interno: 20 pz. Ø 3 mm - 10 pz. Ø 4 mm - 15 pz. Ø 5 mm 25 pz. Ø 6 mm - 15 pz. Ø 8 mm - 20 pz. Ø 9 mm 15 pz. Ø 11 mm - 15 pz. Ø 12 mm - 25 pz. Ø 13 mm 15 pz. Ø 14 mm - 20 pz. Ø 15 mm - 25 pz. Ø 19 mm 15 pz. Ø 20 mm - 20 pz. Ø 22 mm - 15 pz. Ø 25 mm 15 pz. Ø 26 mm - 10 pz. Ø 28 mm - 5 pz. Ø 32 mm • in confezione in plastica • peso 250 g 	



BGS
articolo


DESCRIZIONE

BGS 88170

ASSORTIMENTO 78 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER INTERNI, 8-19 MM

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 20 pezzi Ø 8 mm
 - 20 pezzi Ø 10 mm
 - 16 pezzi Ø 12 mm
 - 10 pezzi Ø 14 mm
 - 6 pezzi Ø 16 mm
 - 6 pezzi Ø 19 mm
- in confezione in plastica
- peso 60 g



TOP

DIN 472

FERMEC articolo	DESCRIZIONE
FM 662-591	ASSORTIMENTO 480 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER INTERNI, 15-42 MM, IN CASSETTA METALLICA
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • anelli elastici seeger interni conformi DIN 472 • comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 50 pezzi Ø 15 mm - 50 pezzi Ø 16 mm - 50 pezzi Ø 18 mm - 50 pezzi Ø 20 mm - 25 pezzi Ø 22 mm - 25 pezzi Ø 23 mm - 25 pezzi Ø 24 mm - 25 pezzi Ø 25 mm - 25 pezzi Ø 26 mm - 25 pezzi Ø 28 mm - 25 pezzi Ø 30 mm - 25 pezzi Ø 32 mm - 20 pezzi Ø 34 mm - 20 pezzi Ø 35 mm - 10 pezzi Ø 36 mm - 10 pezzi Ø 38 mm - 10 pezzi Ø 40 mm - 10 pezzi Ø 42 mm • in cassetta in lamiera metallica dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 340 x 235 x 53 mm 	
RICAMBI	
FERMEC articolo	DESCRIZIONE
FM 752-620	CASSETTA METALLICA, VUOTA




BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 8039

**ASSORTIMENTO
 300 PEZZI, E-CLIP
 METRICHE, 1,5-22 MM**

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- acciaio per molle fosfatato
- formati:
 30 pz - 1,5 mm, 30 pz - 3 mm, 40 pz - 5 mm,
 50 pz - 6 mm, 50 pz - 10 mm, 40 pz - 12 mm,
 20 pz - 15 mm, 20 pz - 19 mm, 20 pz - 22 mm
- in confezione in plastica
- peso 500 g


BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 88174

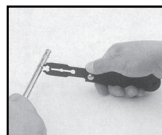
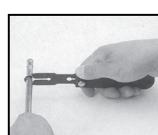
**ASSORTIMENTO
 94 PEZZI, E-CLIP
 METRICHE, 3-15 MM**

CARATTERISTICHE

- acciaio per molle fosfatato
- finitura nera
- comprende:
 - 25 pezzi 3 mm
 - 25 pezzi 5 mm
 - 20 pezzi 6 mm
 - 10 pezzi 10 mm
 - 8 pezzi 12 mm
 - 6 pezzi 15 mm
- in confezione in plastica
- peso 90 g


 per E-CLIP
 misure
 6-7-8-9 mm

impugnatura con pulsante di blocco


 estremità
 per funzione
 inserimento E-CLIP

 estremità per funzione
 rimozione E-CLIP

FERMEC
 articolo

DESCRIZIONE

FM 9052

**SET 4 IN 1 PER
 INSERIMENTO
 ED ESTRAZIONE E-CLIP**

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - impugnatura
 - 4 inserti doppia funzione per inserimento ed estrazione E-CLIP misure: 6-7-8-9 mm


novità
BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 9199

**SET 4 IN 1 PER
 INSERIMENTO
 ED ESTRAZIONE
 E-CLIP**

CARATTERISTICHE

- permette l'inserimento e la rimozione di anelli elastici E-CLIP
- lame intercambiabili con lato per l'inserimento e lato per la rimozione
- per anelli E-CLIP di dimensioni 6 - 7 - 8 - 9 mm
- comprende:
 - impugnatura
 - 4 lame doppia funzione per inserimento ed estrazione E-CLIP misure: 6-7-8-9 mm
- peso: 240 g





BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 14135	ASSORTIMENTO 160 PEZZI, GRANI

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> comprende i seguenti grani con filetto standard: <ul style="list-style-type: none"> - 15 pezzi - M 3 x 0.5 x lunghezza 5 mm - 15 pezzi - M 4 x 0.7 x lunghezza 5 mm - 10 pezzi - M 5 x 0.8 x lunghezza 6 mm - 20 pezzi - M 6 x 1.0 x lunghezza 6 mm - 10 pezzi - M 6 x 1.0 x lunghezza 10 mm - 20 pezzi - M 8 x 1.25 x lunghezza 10 mm - 10 pezzi - M 8 x 1.25 x lunghezza 12 mm - 10 pezzi - M 10 x 1.5 x lunghezza 10 mm - 10 pezzi - M 10 x 1.5 x lunghezza 12 mm comprende inoltre i seguenti grani con passo fine: <ul style="list-style-type: none"> - 15 pezzi - M 6 x 0.75 x lunghezza 6 mm - 15 pezzi - M 8 x 1.0 x lunghezza 10 mm - 10 pezzi - M 10 x 1.0 x lunghezza 10 mm in acciaio, conformi DIN 913 peso: 350 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 14136	ASSORTIMENTO 160 PEZZI, GRANI, MISURE IN POLLICI

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> materiale: acciaio conforme DIN 913 comprende i seguenti grani con filetto standard: <ul style="list-style-type: none"> - 15 pezzi, 5/32 UNC 32 x 3/16" - 20 pezzi, 5/16" UNC 18 x 3/8" - 10 pezzi, 3/8" UNC 16 x 3/8" - 10 pezzi, 5/16" UNC 18 x 1/2" - 15 pezzi, 1/8" UNC 40 x 3/16" - 10 pezzi, 3/16" UNC 24 x 1/4" - 15 pezzi, 1/4" UNC 28 x 1/4" - 20 pezzi, 1/4" UNC 20 x 1/4" - 10 pezzi, 3/8" UNC 16 x 1/2" - 10 pezzi, 1/4" UNC 20 x 3/8" comprende i seguenti grani con passo fine: <ul style="list-style-type: none"> - 10 pezzi, 5/16 UNF 24 x 3/8" - 15 pezzi, 5/16 UNF 24 x 3/8" peso: 330 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6844	ASSORTIMENTO 32 PEZZI, BUSSOLE AUTO-FILETTANTI

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> per riparare e ridurre filetti inserti autofilettanti ancoraggio assolutamente sicuro e solido nel materiale di registrazione comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 10 bussole auto-filettanti, filetto interno M3 x 0,5, filetto esterno M5 x 0,6, lunghezza: 6 mm - 8 bussole auto-filettanti, filetto interno M4 x 0,7, filetto esterno M6.5 x 0,8, lunghezza: 8 mm - 6 bussole auto-filettanti, filetto interno M5 x 0,8, filetto esterno M8 x 1,0, lunghezza: 10 mm - 4 bussole auto-filettanti, filetto interno M6 x 1,0, filetto esterno M10 x 1,25, lunghezza: 12 mm - 2 bussole auto-filettanti, filetto interno M8 x 1,25, filetto esterno M12 x 1,5, lunghezza: 14 mm - 2 bussole auto-filettanti, filetto interno M10 x 1,5, filetto esterno M14 x 1,5, lunghezza: 18 mm peso: 130 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88156	ASSORTIMENTO 91 PEZZI, GRANI

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> materiale: acciaio conforme DIN 913 comprende i seguenti grani con filetto standard: <ul style="list-style-type: none"> - 4 pezzi - M 3 x 5 mm - 20 pezzi - M 4 x 5 mm - 15 pezzi - M 5 x 6 mm - 30 pezzi - M 6 x 10 mm - 10 pezzi - M 8 x 10 mm - 12 pezzi - M 8 x 12 mm in confezione in plastica peso: 130 g 	

KIT MINUTERIE



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6845	ASSORTIMENTO 32 PEZZI, BUSSOLE AUTO-FILETTANTI

CARATTERISTICHE

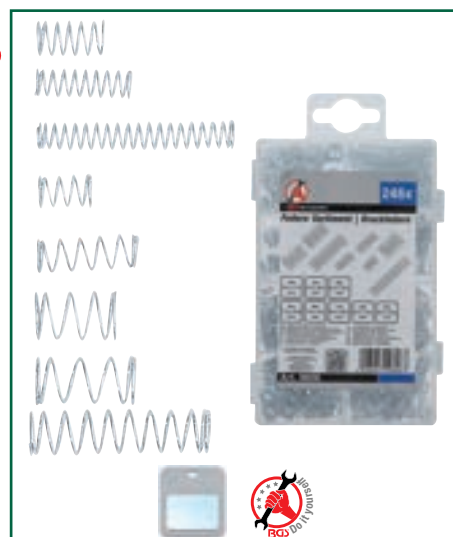
- per riparare e ridurre filetti
- modello con fessura
- forma conica
- inserti autofilettanti
- ancoraggio assolutamente sicuro e solido nel materiale di registrazione
- comprende:
 - 10 bussole auto-filettanti, filetto interno M3 x 0,5, filetto esterno M5 x 0,6, lunghezza: 6 mm
 - 8 bussole auto-filettanti, filetto interno M4 x 0,7, filetto esterno M6.5 x 0,8, lunghezza: 8 mm
 - 6 bussole auto-filettanti, filetto interno M5 x 0,8, filetto esterno M8 x 1,0, lunghezza: 10 mm
 - 4 bussole auto-filettanti, filetto interno M6 x 1,0, filetto esterno M10 x 1,5, lunghezza: 14 mm
 - 2 bussole auto-filettanti, filetto interno M8 x 1,25, filetto esterno M12 x 1,5, lunghezza: 15 mm
 - 2 bussole auto-filettanti, filetto interno M10 x 1,5, filetto esterno M14 x 1,5, lunghezza: 18 mm
- peso: 130 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 85223	ASSORTIMENTO 330 PEZZI, INSERTI FILETTATI IN OTTONE

CARATTERISTICHE

- per l'installazione in fori conici
- ideali per fori ciechi o passanti
- filettatura interna metrica
- superficie zigrinata per un inserimento preciso
- elevata durezza per una lunga durata
- materiale: ottone
- comprende inserti filettati:
 - 30 pezzi M2 x 0,4, lung. 4 mm, Ø 3,5 mm
 - 30 pezzi M2 x 0,4, lung. 6 mm, Ø 3,5 mm
 - 30 pezzi M2 x 0,4, lung. 8 mm, Ø 3,5 mm
 - 20 pezzi M2 x 0,4, lung. 10 mm, Ø 3,5 mm
 - 30 pezzi M3 x 0,5, lung. 4 mm, Ø 5 mm
 - 30 pezzi M3 x 0,5, lung. 6 mm, Ø 5 mm
 - 20 pezzi M3 x 0,5, lung. 8 mm, Ø 5 mm
 - 20 pezzi M3 x 0,5, lung. 10 mm, Ø 5 mm
 - 30 pezzi M4 x 0,7, lung. 4 mm, Ø 6 mm
 - 20 pezzi M4 x 0,7, lung. 6 mm, Ø 6 mm
 - 20 pezzi M4 x 0,7, lung. 8 mm, Ø 6 mm
 - 15 pezzi M4 x 0,7, lung. 10 mm, Ø 6 mm
 - 15 pezzi M5 x 0,8, lung. 6 mm, Ø 7 mm
 - 10 pezzi M5 x 0,8, lung. 8 mm, Ø 7 mm
 - 10 pezzi M5 x 0,8, lung. 10 mm, Ø 7 mm
- peso 330 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9806	ASSORTIMENTO 246 PEZZI, MOLLE A COMPRESIONE

CARATTERISTICHE

- in confezione in plastica
- comprende:
 - 40 molle di compressione 5,5 x 17,5 mm
 - 20 molle di compressione 5,5 x 38,0 mm
 - 60 molle di compressione 6,5 x 10,0 mm
 - 40 molle di compressione 7,0 x 12,5 mm
 - 30 molle di compressione 7,0 x 19,0 mm
 - 12 molle di compressione 9,0 x 35 mm
 - 20 molle di compressione 9,5 x 16 mm
 - 24 molle di compressione 9,5 x 19 mm
- peso: 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88173	ASSORTIMENTO 65 PEZZI, MOLLE A ESPANSIONE

CARATTERISTICHE

- in confezione in plastica
- comprende:
 - 4 molle di espansione 4,5 x 44 mm
 - 20 molle di espansione 5,0 x 20 mm
 - 15 molle di espansione 5,5 x 25 mm
 - 10 molle di espansione 6 x 22 mm
 - 10 molle di espansione 8,0 x 28 mm
 - 6 molle di espansione 8,0 x 31 mm
- peso: 90 g





BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8047	ASSORTIMENTO 200 PEZZI, MOLLE A ESPANSIONE E COMPRESIONE

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • misure: <ul style="list-style-type: none"> - molle di compressione: 5,5x17,5 mm; 5,5x38,0 mm; 6,5x10,0 mm; 7,0x12,5 mm; 7,0x19,0 mm; 9,0x35 mm; 9,5x16 mm; 9,5x19 mm -molle di espansione: 4,0x79,5 mm; 4,5x44,5 mm; 5,0x20,5 mm; 5,5x25,5 mm; 6,5x22,0 mm; 7,0x98,0 mm; 7,0x51,0 mm; 8,0x28,5 mm; 8,0x31,5 mm; 8,0x44,5 mm; 8,5x36,5 mm; 8,5x47 mm • in confezione in plastica • peso 340 g 	



novità

IN ACCIAIO INOX

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8048-1	ASSORTIMENTO 555 PEZZI, COPPIGLIE IN ACCIAIO INOX

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • finitura dritta • formati: 1,6x25 mm (150 PEZZI); 2,5x25 mm (150 PEZZI); 2,4x33 mm (100 PEZZI); 3,2x32 mm (75 PEZZI); 3,2x50 mm (50 PEZZI); 4,0x64 mm (30 PEZZI) • in confezione in plastica • materiale: acciaio inox • peso 780 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8043	ASSORTIMENTO 150 PEZZI, COPPIGLIE DI SICUREZZA "R-CLIP"

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • finitura cromata • contenuto: 42 da 2,4 x 31 mm; 30 da 2,0 x 33 mm; 25 da 2,0 x 40 mm; 25 da 2,8 x 42 mm; 20 da 3,5 x 45 mm; 8 da 4,0 x 75 mm • in confezione in plastica • peso 530 g 	



novità

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8048	ASSORTIMENTO 555 PEZZI, COPPIGLIE

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • finitura dritta • formati: 1,6x25 mm (150 PEZZI); 2,5x25 mm (150 PEZZI); 2,4x33 mm (100 PEZZI); 3,2x32 mm (75 PEZZI); 3,2x50 mm (50 PEZZI); 4,0x64 mm (30 PEZZI) • in confezione in plastica • peso 670 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88138	ASSORTIMENTO 135 PEZZI, COPPIGLIE

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • misure: 30 pz. 1.6 x 25 mm - 30 pz. 2.4 x 25 mm; 25 pz. 3.2 x 25 mm - 15 pz. 3.2 x 32 mm; 25 pz. 2.4 x 38 mm - 10 pz. 3.2 x 50 mm • in confezione in plastica • peso 180 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88134	ASSORTIMENTO 48 PEZZI, COPPIGLIE DI SICUREZZA "R-CLIP"

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • misure: 15 pz. 1,2 x 25 mm - 5 pz. 2,0 x 30 mm; 10 pz. 1,6 x 33 mm - 10 pz. 1,6 x 40 mm; 5 pz. 2,3 x 40 mm - 3 pz. 3,0 x 65 mm • in confezione in plastica • peso 100 g 	

KIT MINUTERIE


BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 88140

**ASSORTIMENTO
 145 PEZZI, RONDELLE
 ELASTICHE**

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 40 pezzi per viti M4
 - 30 pezzi per viti M5
 - 30 pezzi per viti M6
 - 20 pezzi per viti M8
 - 15 pezzi per viti M10
 - 10 pezzi per viti M12
- zincate
- in confezione
- peso 140 g


BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 8113

**ASSORTIMENTO
 720 PEZZI, RONDELLE**

CARATTERISTICHE

- forme assortite
- in confezione in plastica
- peso 290 g


BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 98073

**ASSORTIMENTO 250
 PEZZI, RONDELLE E
 RONDELLE ELASTICHE,
 Ø 4 - 8 MM**

CARATTERISTICHE

- per proteggere le viti dalla perdita di forza di serraggio
- le rondelle elastiche sfruttano l'attrito per evitare l'allentamento delle giunzioni bullonate.
- per il montaggio tra la testa del bullone o del dado e il controsupporto
- in cassetta in plastica
- materiale: acciaio (A3)
- finitura: zincata
- DIN: 125, 127
- comprende:
 - 50 rondelle piatte, Ø 4 mm
 - 25 rondelle piatte, Ø 5 mm
 - 15 rondelle piatte, Ø 6 mm
 - 15 rondelle piatte, Ø 8 mm
 - 80 rondelle elastiche, Ø 4 mm
 - 35 rondelle elastiche, Ø 5 mm
 - 15 rondelle elastiche, Ø 6 mm
 - 15 rondelle elastiche, Ø 8 mm
- peso 130 g


BGS
 articolo

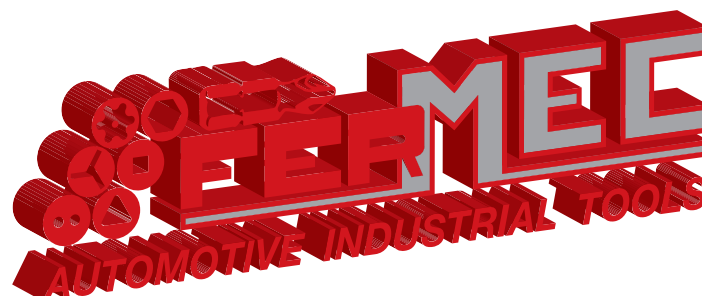
DESCRIZIONE

BGS 74414

**ASSORTIMENTO 340
 PEZZI, RONDELLE DI
 BLOCCAGGIO,
 M3 - M12**

CARATTERISTICHE

- le scanalature radiali e il rinforzo dei bordi aumentano la capacità di carico
- esercita una forza elastica tra la testa del bullone e il substrato per aumentare l'attrito e la resistenza alla rotazione
- materiale: acciaio per molle (65 mn)
- finitura: zincata
- comprende:
 - 60 rondelle M3 x 10
 - 60 rondelle M4 x 12
 - 60 rondelle M5 x 14
 - 50 rondelle M6 x 16
 - 50 rondelle M8 x 18
 - 40 rondelle M10 x 20
 - 20 rondelle M12 x 25
- peso 240 g





BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8073	ASSORTIMENTO 250 PEZZI, RONDELLE ASSORTITE

- CARATTERISTICHE**
- in acciaio zincato
 - 105 rondelle elastiche suddivise nelle misure: 80x4 mm; 35x5 mm; 15x6 mm; 15x8 mm
 - 145 rondelle piatte suddivise nelle misure: 50x4 mm; 25x5 mm; 15x6 mm; 15x8 mm
 - in confezione in plastica
 - peso 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88133	ASSORTIMENTO 130 PEZZI, RONDELLE, Ø INTERNO 4 - 12 MM

- CARATTERISTICHE**
- in cassetta in plastica
 - comprende:
 - 40 rondelle Ø interno 4 / Ø esterno 9 mm
 - 30 rondelle Ø interno 5 / Ø esterno 10 mm
 - 25 rondelle Ø interno 6 / Ø esterno 12 mm
 - 15 rondelle Ø interno 8 / Ø esterno 16 mm
 - 10 rondelle Ø interno 10 / Ø esterno 20 mm
 - 10 rondelle Ø interno 12 / Ø esterno 24 mm
 - peso: 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 74249	ASSORTIMENTO 300 PEZZI, DADI ESAGONALI, IN ACCIAIO INOX

- CARATTERISTICHE**
- perfetto per le applicazioni che richiedono durata e resistenza alla ruggine
 - acciaio inox con resistenza limitata agli acidi
 - dadi di forma esagonale
 - misure metriche
 - materiale: acciaio inox
 - comprende:
 - 80 dadi esagonali, acciaio inox, M3
 - 70 dadi esagonali, acciaio inox, M4
 - 70 dadi esagonali, acciaio inox, M5
 - 50 dadi esagonali, acciaio inox, M6
 - 20 dadi esagonali, acciaio inox, M8
 - 10 dadi esagonali, acciaio inox, M10
 - peso: 450 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8068	ASSORTIMENTO 150 PEZZI, DADI ESAGONALI

- CARATTERISTICHE**
- finitura zincata
 - formati:
 - 60 pz. M3 - 30 pz. M4 - 30 pz. M5 - 18 pz. M6
 - 9 pz. M8 - 3 pz. M10
 - in confezione in plastica
 - peso 210 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8135	ASSORTIMENTO 146 PEZZI, DADI AUTOBLOCCANTI

- CARATTERISTICHE**
- finitura cromata
 - con inserto in nylon
 - formati:
 - 35 pz. M4 - 35 pz. M5 - 25pz. M6 - 25 pz. M8
 - 16 pz. M10 - 10 pz. M12
 - peso 630 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88144	ASSORTIMENTO 53 PEZZI, DADI AUTOBLOCCANTI

- CARATTERISTICHE**
- finitura cromata
 - con inserto in nylon
 - con filettatura metrica
 - comprende: 15 pz. M4 - 15 pz. M5 - 8 pz. M6 - 8 pz. M8 - 5 pz. M10 - 2 pz. M12
 - peso 180 g



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8133
ASSORTIMENTO
75 PEZZI, DADI A
FARFALLA

CARATTERISTICHE

- zincati
- misure metriche: M5x0,8 - M6x1,0 - M8x1,25
- in confezione in plastica
- peso 260 g



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 14130
ASSORTIMENTO
150 PEZZI, DADI CIECHI

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti dadi ciechi a cupola:
 - 30 pz M3 - 30 pz M4 - 30 pz M5 - 30 pz M6
 - 20 pz M8 - 10 pz M10
- in acciaio nichelato
- conformi DIN 1587
- peso 340 g



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8054
ASSORTIMENTO
450 PEZZI, SPINE
ELASTICHE

CARATTERISTICHE

- misure metriche
- tutti i formati standard:

30 pz - 3 x 40 mm;	40 pz - 4 x 30 mm
20 pz - 4 x 40 mm;	30 pz - 5 x 40 mm
30 pz - 4 x 50 mm;	5 pz - 5x 50 mm
5 pz - 6 x 50 mm;	5 pz - 5 x 60 mm
4 pz - 6 x 60 mm;	4 pz - 8 x 60 mm
4 pz - 7 x 70 mm;	3 pz - 8 x 80 mm
4 pz - 8 x 50 mm;	2 pz - 10 x 80 mm
6 pz - 10 x 400;	8 pz - 8x 40 mm
20 pz - 6 x 40 mm;	80 pz - 3 x 30 mm
150 pz - 2 x 20 mm	
- in confezione in plastica
- peso: 1,1 kg



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8117
ASSORTIMENTO
80 PEZZI, CHIAVETTE A
DISCO

CARATTERISTICHE

- 10 pezzi ciascuna delle seguenti misure: 3x5x13 mm, 4x7.5x19 mm, 4x5x13 mm, 5x7.5x19 mm, 3x6.5x16 mm, 5x9x22 mm, 4x6.5x16 mm, 6x9x22 mm
- in confezione in plastica
- peso: 340 g

novità



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 6853
ASSORTIMENTO 470
PEZZI, SFERE IN
ACCIAIO

CARATTERISTICHE

- la superficie liscia e rotonda offre una bassa resistenza
- materiale: acciaio al carbonio (Q235/Q195)
- durezza: HRC 40
- comprende:
 - 50 sfere di acciaio, Ø 2,0 mm
 - 50 sfere di acciaio, Ø 2,5 mm
 - 50 sfere di acciaio, Ø 3,0 mm
 - 50 sfere di acciaio, Ø 3,5 mm
 - 50 sfere di acciaio, Ø 4,0 mm
 - 50 sfere di acciaio, Ø 4,5 mm
 - 50 sfere di acciaio, Ø 5,0 mm
 - 50 sfere di acciaio, Ø 5,5 mm
 - 30 sfere di acciaio, Ø 6,0 mm
 - 20 sfere d'acciaio, Ø 7,0 mm
 - 20 sfere d'acciaio, Ø 8,0 mm
- peso 290 g



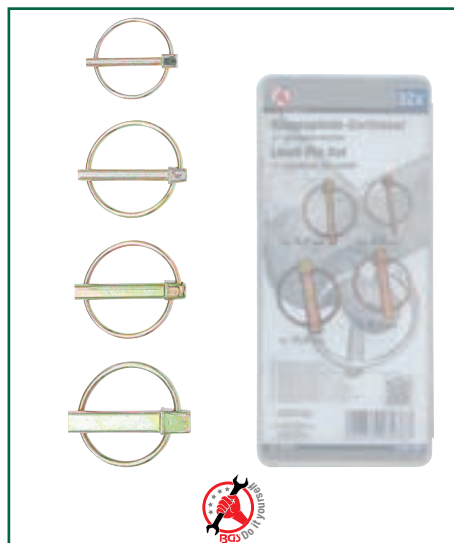
BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8141	ASSORTIMENTO 60 PEZZI, CHIAVETTE PARALLELE

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> per la trasmissione del momento torcente dall'albero al mozzo comprende i seguenti formati e quantità: 3 x 3 x 20 mm (4 pz.) / 3 x 3 x 25 mm (4 pz.) 5 x 5 x 20 mm (5 pz.) / 5 x 5 x 25 mm (5 pz.) 5 x 5 x 30 mm (5 pz.) / 6 x 6 x 20 mm (5 pz.) 6 x 6 x 30 mm (5 pz.) / 6 x 6 x 40 mm (5 pz.) 8 x 7 x 30 mm (5 pz.) / 8 x 7 x 40 mm (5 pz.) 10 x 8 x 30 mm (5 pz.) / 10 x 8 x 40 mm (5 pz.) 12 x 8 x 40 mm (2 pz.) peso: 670 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8065-1	ASSORTIMENTO 70 PEZZI, INGRASSATORI

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> dritto, 45°, 90° 1/8" x27 mm - 1/4" x28 mm - M6x1,0 - M8x1,0 - M10x1,0 finitura cromata peso: 410 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88195	ASSORTIMENTO 32 PEZZI, COPPIGLIE A SCATTO AD ANELLO

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> misure: 10 pezzi 4,5 mm, 10 pezzi 6,0 mm, 5 pezzi 8,0 mm, 7 pezzi 11,0 mm peso: 1,0 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8065	ASSORTIMENTO 110 PEZZI, INGRASSATORI

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> finitura cromata misure: - M6x1 - 0°/45°/90° - M8x1,25 - 0°/45°/90° - M10x1,5 - 0°/45°/90° in confezione in plastica peso: 430 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8137	ASSORTIMENTO 60 PEZZI, PERNI DI FISSAGGIO

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> foro da 2,5 mm: 4 pz: 2,5x25 mm - 4 pz: 6x25 mm - 3 pz: 6x30 mm 4 pz: 6x40 mm - 3 pz: 6x45 mm - 3 pz: 6x50 mm 3 pz: 6x60 mm - 3pz: 60x65 mm foro da 3,5 mm: 3 pz: 8x25 mm - 3 pz: 8x30 mm - 4 pz: 8x40 mm 3 pz: 8x45 mm - 2 pz: 8x50 mm - 2 pz: 8x60 mm 1 pz: 8x65 mm - 2 pz: 8x70 mm foro da 4,0 mm: 4 pz: 10x25 mm - 3 pz: 10x40 mm - 2 pz: 10x50 mm 2 pz: 12x40 mm - 2 pz: 12x50 mm in confezione in plastica peso: 1,0 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8087	ASSORTIMENTO 50 PEZZI, COPPIGLIE A SCATTO AD ANELLO

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> galvanizzate, zincate misure: pz. 16 x 4,5 mm, pz. 18 x 6,0 mm, pz. 6 x 8,0 mm, pz. 10 x 11,0 mm in confezione in plastica peso: 1,4 kg



BGS
articolo
BGS 80871

DESCRIZIONE

SET 2 PEZZI,
GRILLI A "U"

CARATTERISTICHE

- grilli ad "U"
- misure:
 - 8 x 31 mm (lunghezza 50 mm)
 - 10 x 37 mm (lunghezza 62 mm)
- carico massimo: 150 kg
- finitura zincata
- peso: 150 g



BGS
articolo
BGS 8078

DESCRIZIONE

ASSORTIMENTO
20 PEZZI, ANELLI DI
GIUNZIONE CON VITE

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti formati:
 - 36 x 17 mm, Ø 3,5 mm - 6 pezzi
 - 40 x 20 mm, Ø 4,0 mm - 4 pezzi
 - 49 x 23 mm, Ø 5,0 mm - 4 pezzi
 - 58 x 27 mm, Ø 6,0 mm - 2 pezzi
 - 65 x 31 mm, Ø 7,0 mm - 2 pezzi
 - 75 x 34 mm, Ø 8,0 mm - 2 pezzi
- peso: 560 g



BGS
articolo
BGS 80872

DESCRIZIONE

SET 4 PEZZI,
MOSCHETTONI

CARATTERISTICHE

- possono essere usati come portachiavi
- con anello portachiavi
- peso: 40 g
- !! non adatti per uso in arrampicate o altre pratiche sportive !!



BGS
articolo
BGS 8076

DESCRIZIONE

MOSCHETTONE
100X10 MM

CARATTERISTICHE

- in alluminio
- peso: 120 g



BGS
articolo
BGS 85792

DESCRIZIONE

SET 5 PEZZI,
MOSCHETTONI
80 X 8 MM

CARATTERISTICHE

- possono essere usati come portachiavi
- lunghezza: 80 mm
- materiale: acciaio
- !! non adatti per uso in arrampicate o altre pratiche sportive !!
- peso: 300 g



BGS
articolo
BGS 85790

DESCRIZIONE

SET 12 PEZZI,
MOSCHETTONI,
50 X 5 MM

CARATTERISTICHE

- utilizzabili come portachiavi
- con meccanismo a scatto
- lunghezza: 50 mm
- materiale: acciaio
- non adatto agli sport di arrampicata
- peso: 190 g



PRO +

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8058 ASSORTIMENTO
400 PEZZI, RIVETTI IN
ALLUMINIO

CARATTERISTICHE

- misure assortite
- lunghezza: circa 6 mm
- misure: 2,4 - 3,2 - 4 - 4,8 mm
- con perno in acciaio
- in confezione in plastica
- peso: 520 g

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 75846 ASSORTIMENTO
100 PEZZI, RIVETTI
Ø 2,4 - 4,8 MM

CARATTERISTICHE

- adatta per rivettatrici BGS 400, BGS 401, BGS 403, BGS 75845
- materiale: alluminio con perno in acciaio
- comprende:
 - 25 rivetti Ø 2,4 x 34 mm
 - 25 rivetti Ø 3,2 x 35 mm
 - 25 rivetti Ø 4,0 x 36 mm
 - 25 rivetti Ø 4,8 x 39 mm
- peso: 140 g

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 88142 ASSORTIMENTO
70 PEZZI, RIVETTI

CARATTERISTICHE

- misure:
 - pz. 15 2,4 x 6 mm - pz. 15 2,4 x 10 mm
 - pz. 10 3,2 x 6 mm - pz. 10 3,2 x 10 mm
 - pz. 10 4,0 x 10 mm - pz. 10 4,8 x 6 mm
- in confezione in plastica
- peso: 100 g



ASSORTIMENTO 50 PEZZI,
RIVETTI A STRAPPO

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 75847 Ø 3,2 MM
BGS 75848 Ø 4,0 MM
BGS 75849 Ø 4,8 MM

CARATTERISTICHE

- in alluminio, con perno in acciaio



novità

COLORE NERO

PRO +

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 85224 ASSORTIMENTO 200
PEZZI, RIVETTI IN
ALLUMINIO,
Ø 3,2 - 4,8 MM

CARATTERISTICHE

- ideale per la giunzione di materiali come lamiera, plastica e gomma
- adatto all'uso nell'industria automobilistica, su apparecchi elettrici, strumenti e mobili
- con mandrino in alluminio e albero in acciaio
- la barra dei rivetti è liscia e priva di bave
- può essere utilizzato su componenti rivestiti
- connessioni piatte grazie alla testa tonda appiattita
- materiale: alluminio
- colore: nero
- comprende:
 - 25 rivetti Ø 3,2 x 8 mm (multigrip)
 - 25 rivetti Ø 3,2 x 10 mm (testa 9,5 mm)
 - 25 rivetti Ø 4,0 x 10 mm
 - 25 rivetti Ø 4,0 x 10 mm (testa 12 mm)
 - 25 rivetti Ø 4,8 x 15 mm (multigrip)
 - 25 rivetti Ø 4,8 x 14 mm (testa da 14 mm)
 - 25 rivetti Ø 4,8 x 19 mm (testa 14 mm)
 - 25 rivetti Ø 4,8 x 25 mm (testa 14 mm)
- peso 620 g

PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE
BCS 14126	ASSORTIMENTO 150 PZ, RIVETTI FILETTATI IN ACCIAIO GALVANIZZATO
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> comprende: 40 pz M3x9 mm, 35 pz M4x11mm, 25 pz M5x13 mm, 25 pz M6x15 mm, 15 pz M8x18 mm, 10 pz M10x21 mm in confezione in plastica peso: 440 g 	

PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE
BCS 14127	ASSORTIMENTO 150 PEZZI, RIVETTI FILETTATI IN ALLUMINIO
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> comprende: 40 pz M3x9 mm, 35 pz M4x11mm, 25 pz M5x13 mm, 25 pz M6x15 mm, 15 pz M8x18 mm, 10 pz M10x21 mm in confezione in plastica peso: 200 g 	

PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE
BCS 8042	ASSORTIMENTO 127 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> applicabile fino a 125° rapporto di restringimento: 2 a 1 misure: 2x40 mm; 2,5x40 mm; 3,5x40 mm; 5x40 mm; 7x80 mm; 10x80 mm; 13x85 mm peso: 130 g 	

PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE
BCS 88152	ASSORTIMENTO 90 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> applicabile fino a 125° rapporto di restringimento: 2 a 1 rigidità dielettrica: max. 600V 15 pezzi per ciascuna delle seguenti misure: 2.0 x 40 mm - 2.5 x 40 mm - 3.5 x 40 mm - 5.0 x 40 mm - 7.0 x 40 mm - 7.0 x 75 mm in confezione in plastica peso: 50 g 	

PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE
BCS 88184	ASSORTIMENTO 126 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, NERE
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> in confezione in plastica comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 30 pezzi Ø 2.0 mm, lunghezza: 40 mm - 24 pezzi Ø 2.5 mm, lunghezza: 40 mm - 20 pezzi Ø 3.5 mm, lunghezza: 40 mm - 20 pezzi Ø 5.0 mm, lunghezza: 40 mm - 16 pezzi Ø 7.0 mm, lunghezza: 80 mm - 8 pezzi Ø 10.0 mm, lunghezza: 80 mm - 8 pezzi Ø 13.0 mm, lunghezza: 85 mm rapporto di restringimento: 2 a 1 voltaggio max: 600 V temperatura max: 125°C peso: 120 g 	


PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8123	ASSORTIMENTO 100 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI COLORATE

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicati per applicazioni automobilistiche
- riparazione veloce, protegge i cavi da umidità e corrosione
- applicabile fino a 125°
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- misure:
30 pz. 1.5 x 100 mm; 30 pz. 2.5 x 100 mm;
20 pz. 4.0 x 100 mm; 10 pz. 6 x 100 mm;
6 pz. 10 x 100 mm; 4 pz. 13 x 100 mm
- in confezione in plastica
- peso: 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88186	ASSORTIMENTO 99 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, COLORATE

CARATTERISTICHE

- in confezione in plastica
- comprende:
 - 30 pezzi Ø 1.5 mm, lunghezza 100 mm
 - 30 pezzi Ø 2.5 mm, lunghezza 100 mm
 - 20 pezzi Ø 4.0 mm, lunghezza 100 mm
 - 10 pezzi Ø 6.0 mm, lunghezza 100 mm
 - 6 pezzi Ø 10.0 mm, lunghezza 100 mm
 - 3 pezzi Ø 13.0 mm, lunghezza 100 mm
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- voltaggio max: 600 V
- temperatura max: 125°C
- peso: 120 g


PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9404	ASSORTIMENTO 150 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, ROSSE E NERE

CARATTERISTICHE

- riparazione veloce, protegge i cavi da umidità e corrosione
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- comprende:
 - 40 pezzi Ø 2.0 mm, lunghezza: 30 mm
 - 40 pezzi Ø 2.5 mm, lunghezza: 60 mm
 - 20 pezzi Ø 3.5 mm, lunghezza: 60 mm
 - 16 pezzi Ø 5.0 mm, lunghezza: 60 mm
 - 10 pezzi Ø 6.0 mm, lunghezza: 60 mm
 - 8 pezzi Ø 8.0 mm, lunghezza: 100 mm
 - 8 pezzi Ø 10.0 mm, lunghezza: 100 mm
 - 8 pezzi Ø 13.0 mm, lunghezza: 100 mm
- in confezione in plastica
- peso: 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88150	ASSORTIMENTO 90 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI COLORATE

CARATTERISTICHE

- applicabile fino a 125°
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- rigidità dielettrica: max. 600V
- 15 pezzi per ciascuna delle seguenti misure:
1.5 x 40mm - 2.5 x 40mm - 4.0 x 40mm
6.0 x 40 mm - 10.0 x 40mm - 4.0 x 75 mm
- in confezione in plastica
- peso: 60 g


PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9405	ASSORTIMENTO 150 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, TRASPARENTI

CARATTERISTICHE

- riparazione veloce, protegge i cavi da umidità e corrosione
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- comprende:
 - 50 pezzi Ø 1.5 mm, lunghezza: 100 mm
 - 30 pezzi Ø 2.5 mm, lunghezza: 100 mm
 - 30 pezzi Ø 3.0 mm, lunghezza: 100 mm
 - 20 pezzi Ø 5.0 mm, lunghezza: 100 mm
 - 10 pezzi Ø 6.0 mm, lunghezza: 100 mm
 - 10 pezzi Ø 10.0 mm, lunghezza: 100 mm
- in confezione in plastica
- peso: 110 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 85221	ASSORTIMENTO 36 PEZZI, CONNETTORI CON GUAINA TERMORESTRINGENTE

CARATTERISTICHE

- tubo termorestringente trasparente con anello di stagno colorato e saldante
- saldatura e restringimento simultanei tramite il riscaldamento
- riscaldando con un dispositivo ad aria calda, la banda all'interno di questi connettori isolanti collega le estremità del cavo
- elevata resistenza alla trazione e all'allungamento
- in scatola
- range temperatura: da -55 a +125 °C
- classe di protezione: IP67
- comprende:

nr. pezzi	colore	∅ interno mm	∅ esterno mm	lunghezza totale mm
18	rosso	5,0	6,0	38
12	blu	6,0	7,0	38
6	gialli	7,0	8,0	42

- peso 80 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 85222	ASSORTIMENTO 30 PEZZI, CONNETTORI CON GUAINA TERMORESTRINGENTE

CARATTERISTICHE

- tubo termorestringente trasparente con colore e anello di stagno per saldatura
- Saldatura e restringimento simultanei tramite riscaldamento
- riscaldando con un dispositivo ad aria calda, la banda all'interno di questi connettori isolanti collega le estremità del cavo
- elevata resistenza alla trazione e all'allungamento
- in scatola
- range temperatura: da -55 a +125 °C
- classe di protezione: IP67
- comprende:

nr. pezzi	colore	∅ interno mm	∅ esterno mm	lunghezza totale mm
8	bianco	2,0	2,5	25
12	rossi	2,5	3,0	41
6	blu	5,0	5,5	41
4	gialli	5,5	6,0	41

- peso 40 g

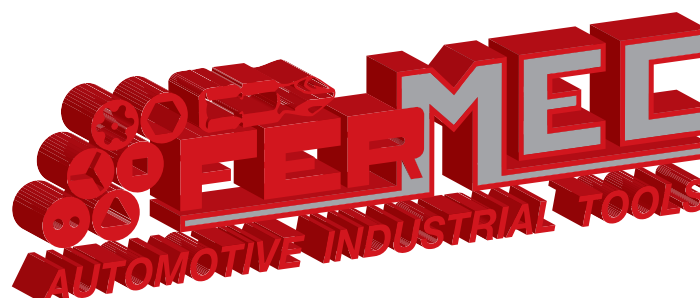



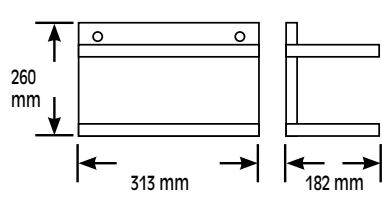
PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 85220	ASSORTIMENTO 9 PEZZI, CONNETTORI PER SALDATURA TERMORESTRINGENTI

CARATTERISTICHE

- guaina termorestringente con all'interno un anello di stagno e due anelli di adesivo
- permette la saldatura e la protezione impermeabile di due conduttori tramite un unico trattamento termico
- comprende:
 - 3 pezzi, ∅ interno 2,7 mm, lunghezza 40 mm
 - 3 pezzi, ∅ interno 4,5 mm, lunghezza 40 mm
 - 3 pezzi, ∅ interno 6,8 mm, lunghezza 40 mm
- lunghezza manicotti: 40 mm
- range temperatura: da -55° C, fino a +125° C
- peso: 10 g




PUO' CONTENERE FINO A 6
GUAINE TERMORESTRINGENTI
IN SVOLGITORE

articolo	DESCRIZIONE
SSB-5120	ESPOSITORE METALLICO PIENO, CON ASSORTIMENTO 6 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI IN SVOLGITORE


CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • espositore in metallo • può contenere fino a 6 rotoli di guaine termorestringenti • con fori per appendere l'espositore sul banco di lavoro • comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 1 pezzo, art. 512004, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 3,2 mm, lungh. 12 m - 1 pezzo, art. 512005, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 4,8 mm, lungh. 11 m - 1 pezzo, art. 512006, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 6,4 mm, lungh. 10 m - 1 pezzo, art. 512007, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 9,5 mm, lungh. 7 m - 1 pezzo, art. 512008, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 12,7 mm, lungh. 6 m - 1 pezzo, art. 512010, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 19,1 mm, lungh. 5 m 	



GUAINE TERMORESTRINGENTI NERE, IN SVOLGITORE

BGS articolo	Ø mm	LUNGHEZZA metri
BGS 6846	2,5	10
BGS 6923	3,0	8
BGS 6848	5,0	6
BGS 6852	8,0	5

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • grado di riduzione 2 : 1 • guaina di colore nero • temperatura massima 125 °C • facile da srotolare e tagliare in parti • in svolgitore in cartone 	



GUAINE TERMORESTRINGENTI NERE, IN SVOLGITORE

articolo	Ø iniziale mm	Ø finale mm	Lunghezza metri
512003	2,4	1,2	13
512004	3,2	1,6	12
512005	4,8	2,4	11
512006	6,4	3,2	10
512007	9,5	4,8	7
512008	12,7	6,4	6
512010	19,1	9,5	5

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • grado di riduzione 2 : 1 • guaina di colore nero in poliolefina • dimensione confezione: lunghezza x altezza x profondità : 50 x 175 x 165 mm 	




 articolo

DESCRIZIONE

ES-110 HB

**PISTOLA TERMICA
A GAS BUTANO
PER CUAINA
TERMOSESTRINGENTI**

CARATTERISTICHE

- ricaricabile a gas butano
- piatto riflettore incluso
- ideale per piccoli lavori dove non è disponibile corrente elettrica
- particolarmente adatto per rimozione adesivi e tubi in materiale termorestringente
- intensità temperatura regolabile
- recipiente gas con finestra per verificare il livello di gas residuo
- caratteristiche:
 - temperatura: fino a 650 °C
 - combustibile: Gas Butano
 - capacità contenitore del gas: 5,5 ml
 - autonomia di lavoro: 20-25 minuti
 - dimensioni: 110 x 27 x 85 mm
 - peso: 68 grammi (gas escluso)





 articolo

DESCRIZIONE

BGS 8495

**PISTOLA TERMICA,
2000 WATT**

CARATTERISTICHE

- per:
 - restringimento tubi termorestringenti e confezionamento
 - saldatura di cavi non isolati e capicorda
 - allentamento di giunti di saldatura non isolati
 - modellare e saldare materie plastiche
 - asciugare superfici
 - accelerare i processi adesivi
 - sbrinare scale, gradini ghiacciati, serrature, ecc...
 - rimuovere vernici
 - disinfettare superfici
 - riscaldare motori e organi di trasmissione prima del montaggio
- tensione: 230V
- potenza max: 2000W
- temperatura regolabile manualmente fino a 600° C
- peso: 1,7 kg

NOTE



BGS articolo
BGS 80757

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 50 PEZZI, CONNETTORI RAPIDI

CARATTERISTICHE

- morsetto in materiale altamente conduttivo
- isolante in poliammide
- range di temperatura: - 60° + 110°
- in confezione in plastica



BGS articolo
BGS 14110

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 360 PEZZI, CAPICORDA

CARATTERISTICHE

- manicotti:
 - 20 pz 0.25-1.5mm² (rosso)
 - 30 pz 1.5-2.5mm² (blu)
 - 15 pz 4-6mm² (giallo)
 - 25 pz per spina piatta isolata 1.5-2.5mm² (blu)
- 25 pz spina piatta isolata 1.5-2.5mm² (blu)
- 5 pz capocorda anulare isolato, 1.5-2.5mm² (blu)
- 5 pz manica rotonda spina completamente isolato, 1.5-2.5mm² (blu)
- capicorda anulari isolati (blu):
 - 30 pz Ø 5 mm
 - 20 pz Ø 6 mm
 - 20 pz Ø 10 mm
- capicorda anulari isolati (giallo):
 - 20 pz Ø 5 mm
 - 15 pz Ø 6 mm
 - 15 pz Ø 10 mm
- capicorda a forcella isolati:
 - 30 pz, blu Ø 5 mm
 - 20 pz, giallo Ø 5 mm
- 10 x spina piatta isolata 1.5-2.5mm² (blu)
- manicotto per spina piatta isolata:
 - 10 pz 1.5-2.5mm² (blu)
 - 20 pz 0.25-1.5mm² (rosso)
- 25 pz mini connettore 1.5-2.5mm² (blu)
- peso: 430 g



BGS articolo
BGS 14105

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 160 PEZZI, CAPICORDA

CARATTERISTICHE

- manicotti:
 - 12 pz 0,25-1,5mm² (rosso)
 - 18 pz 1,5-2,5mm² (blu)
 - 12 pz 4-6mm² (giallo)
- spine piatte isolate:
 - 10 pz 1,5-2,5mm² (blu)
 - 5 pz 4-6mm² (giallo)
- manicotti per spina piatta:
 - 10 pz 1,5-2,5mm² (blu)
 - 5 pz 4-6mm² (giallo)
- capicorda:
 - 4 pz 0,25-1,5mm² (rosso)
 - 4 pz 1,5-2,5mm² (blu)
- 10 pz spina rotonda isolata, 1,5-2,5mm² (blu)
- 10 pz manicotti per spina rotonda 1,5-2,5mm² (blu)
- capicorda anulari isolati (giallo):
 - 4 pz Ø 5 mm
 - 4 pz Ø 8 mm
 - 4 pz Ø 10 mm
- capicorda anulari isolati (blu):
 - 10 pz Ø 4 mm
 - 10 pz Ø 5 mm
 - 10 pz Ø 6 mm
- capicorda anulari isolati (rosso):
 - 8 pz Ø 4 mm
- 10 pz capicorda a forcella isolati 4mm (blu)
- peso: 240 g



BGS articolo
BGS 8138

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 28 PEZZI, MORSETTI ELETTRICI

CARATTERISTICHE

- zincati
- contiene morsetti a coccodrillo e morsetti di carica
- in confezione in plastica
- peso: 190 g



PRO+

BGS
tecnico
articolo

DESCRIZIONE

BGS 14120
ASSORTIMENTO
685 PEZZI, CAPICORDA
ISOLATI

CARATTERISTICHE

- isolati
- comprende (numero pezzi x dimensioni cavi):
 - 50 pezzi: 0,5 mm² - 0,75 mm²
 - 100 pezzi: 1,0 mm²
 - 250 pezzi: 1,5 mm² - 2,5 mm²
 - 150 pezzi: 4,0 mm²
 - 25 pezzi: 6,0 mm²
 - 10 pezzi: 10,0 mm²
- in box in plastica
- peso: 190 g

BGS
tecnico
articolo

DESCRIZIONE

BGS 88176
ASSORTIMENTO
93 PEZZI, CAPICORDA
ISOLATI

CARATTERISTICHE

- con collare colorato
- comprende:
 - 20 pezzi: 0,5 mm², bianco
 - 20 pezzi: 1,0 mm², rosso
 - 14 pezzi: 1,5 mm², nero
 - 21 pezzi: 2,5 mm², blu
 - 10 pezzi: 4,0 mm², grigio
 - 8 pezzi: 6,0 mm², giallo
- in confezione in plastica
- peso: 40 g



MORSETTERIE

BGS
tecnico
articolo

DESCRIZIONE

BGS 80725
2,5 MM²
BGS 80727
4,0 MM²

CARATTERISTICHE

- ogni articolo comprende 2 blocchi da 12 morsetti



PRO+

BGS
tecnico
articolo

DESCRIZIONE

BGS 14125
ASSORTIMENTO
120 PEZZI, FUSIBILI IN
VETRO

CARATTERISTICHE

- in confezione in plastica
- trigger: idle
- comprende:
 - 20 fusibili in vetro 5 A, Ø 6x 30 mm
 - 20 fusibili in vetro 10 A, Ø 6x 30 mm
 - 20 fusibili in vetro 15 A, Ø 6x 30 mm
 - 20 fusibili in vetro 20 A, Ø 6x 30 mm
 - 20 fusibili in vetro 25 A, Ø 6x 30 mm
 - 20 fusibili in vetro 30 A, Ø 6x 30 mm
- peso: 240 g



PRO+

BGS
tecnico
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8126
ASSORTIMENTO
97 PEZZI, FUSIBILI PER
AUTO

CARATTERISTICHE

- fusibili con codice colore (un colore per ogni formato)
- 12 pezzi per misura: 3 - 5 - 7.5 - 10 - 15 - 20 - 25 e 30 Ampere
- con estrattore per fusibili
- in confezione in plastica
- peso: 200 g



PRO+

BGS
tecnico
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8109
ASSORTIMENTO
121 PEZZI, MINI
FUSIBILI PER AUTO

CARATTERISTICHE

- fusibili con codice colore (un colore per ogni formato)
- 20 pezzi per misura: 5 - 10 - 15 - 20 - 25 e 30 Ampere
- con estrattore per fusibili
- in confezione in plastica
- peso: 160 g

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8124	ASSORTIMENTO 92 PEZZI, FUSIBILI
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • fusibili con codice colore (un colore per ogni formato) • 15 pezzi per misura: 5 - 10 - 15 - 20 - 25 e 30 Ampere • con estrattore per fusibili • tester 6 - 24 volt • in confezione in plastica • peso: 230 g 	

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88154	ASSORTIMENTO 24 PEZZI, FUSIBILI PER AUTO
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 4 pezzi, 5 A (arancione) - 4 pezzi, 10 A (rosso) - 4 pezzi, 15 A (blu) - 4 pezzi, 20 A (giallo) - 4 pezzi, 25 A (trasparente) - 4 pezzi, 30 A (verde) • in confezione • peso: 60 g 	

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8127	ASSORTIMENTO 24 PEZZI, MAXI FUSIBILI PER AUTO
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • 3 pezzi per ogni tipo: 20A - 30A - 40A - 50A - 60A - 70A - 80A - 100A • dimensioni: 30 x 35 mm • distanza tra i contatti: 8 mm • peso: 210 g 	

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8468	TESTER PER FUSIBILI
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • tester per fusibili mini, standard e maxi • il LED non si illumina se il fusibile è danneggiato • con clip per la rimozione dei fusibili • peso: 20 g 	

novità

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 70334	PINZE PER ANELLI PER RECINZIONI, CON ASSORTIMENTO DI ANELLI PER RECINZIONI, 185 MM
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • per l'assemblaggio di recinzioni in filo metallico • per il collegamento di recinzioni, gabbie da allevamento e reti metalliche • adatto anche per il rivestimento di sedili di auto, divani o materassi • con sistema di alimentazione automatico a molla, per una facile manipolazione • caricatore per un massimo di 50 anelli di filo a forma di C • impugnatura anti-scivolo in materiale bi-componente • robusta e affidabile • con 100 anelli di filo a forma di C • materiale: lastra laminata a freddo • materiale anelli: filo di ferro • misura dell'anello: 11/16" • lunghezza: 185 mm • impugnatura: in materiale bi-componente • peso 450 g 	

novità

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 70335	SET 300 PEZZI, ANELLI PER RECINZIONI
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • per uso con pinze per anelli, 185 mm (BGS 70334) • per l'assemblaggio di recinzioni in filo metallico • per il collegamento di recinzioni, gabbie da allevamento e reti metalliche • materiale anelli: filo di ferro • misura dell'anello: 11/16" • peso 140 g 	


ASSORTIMENTO FASCETTE STRINGICAVI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1788	50 PEZZI, 4,8 X 250 MM
BGS 80876	50 PEZZI, 4,8 X 300 MM
BGS 80878	30 PEZZI, 8,0 X 400 MM
BGS 80881	20 PEZZI, 8,0 X 600 MM

CARATTERISTICHE

- colore bianco
- in nylon



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80874	ASSORTIMENTO 250 PEZZI, FASCETTE STRINGICAVI

CARATTERISTICHE

- colore bianco
- nylon
- comprende le seguenti misure:
 - 160 x 100 x 2.5 mm - 40 x 200 x 4.6 mm
 - 10 x 200 x 7.5 mm - 30 x 300 x 4.7 mm
 - 10 x 300 x 7.8 mm
- peso: 200 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80778	ASSORTIMENTO 250 PEZZI, FASCETTE STRINGICAVI

CARATTERISTICHE

- colore: bianco
- in Nylon
- comprende le seguenti misure:
 - 160 pezzi 100 x 2.5 mm - 40 pezzi 200 x 4.6 mm
 - 10 pezzi 200 x 7.5 mm - 30 pezzi 300 x 4.7 mm
 - 10 pezzi 300 x 7.8 mm
- peso: 180 g


ASSORTIMENTI FASCETTE STRINGICAVI

BGS articolo	MISURE MM	Nr. fascette
BGS 80770	4,8 X 250	50
BGS 80772	4,8 X 300	50
BGS 80774	8,0 X 400	30
BGS 80776	8,0 X 600	30
BGS 80775	8,0 X 800	10
BGS 80779	8,0 X 1000	10

CARATTERISTICHE

- colore bianco
- in Nylon



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1789	ASSORTIMENTO 75 PEZZI, FASCETTE STRINGICAVI, 100-120-200 MM

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 25 pz. 3,0 x 100 - 25 pz. 3,0 x 120
 - 25 pz. 3,6 x 200 mm
- colore nero
- peso: 50 g


ASSORTIMENTI FASCETTE STRINGICAVI

BGS articolo	MISURE	Nr. fascette
BGS 80877	4,5 X 350 MM	50
BGS 80879	7,6 X 500 MM	20
BGS 80773	8,0 X 700 MM	10

CARATTERISTICHE

- colore nero
- in Nylon



BCS articolo BCS 80771	DESCRIZIONE
	ASSORTIMENTO 50 PEZZI, DI FASCETTE COLORATE, 4,8 X 300 MM

CARATTERISTICHE	
• materiale: nylon	
• colori: nero, giallo, rosso, verde, blu	
• lunghezza: 300 mm	
• larghezza: 4,8 mm	
• peso: 100 g	



BCS articolo BCS 80873	DESCRIZIONE
	ASSORTIMENTO 450 PEZZI, FASCETTE STRINGICAVI COLORATE

CARATTERISTICHE	
• fascette 100 x 2,5 mm, 50 pezzi per colore nei colori: rosso, giallo, verde, blu, nero	
• fascette 150 x 2,5 mm, 50 pezzi per colore nei colori: bianco, nero	
• fascette 200 x 3,6 mm, 50 pezzi per colore nei colori: bianco, nero	
• fascette in nylon, in box cilindrico	
• peso: 220 g	



BCS articolo BCS 80875	DESCRIZIONE
	ASSORTIMENTO 200 PEZZI, FASCETTE STRINGICAVI COLORATE, 2,4 X 100 MM

CARATTERISTICHE	
• lunghezza: 100 mm	
• larghezza: 2,4 mm	
• in 5 colori: nero, giallo, rosso, verde, blu	
• peso: 50 g	



BCS articolo BCS 9368	DESCRIZIONE
	PINZE AUTOMATICA PER FASCETTE IN PLASTICA, 2,4-4,8 MM

CARATTERISTICHE	
• per il tensionamento di fascette in plastica	
• taglio automaticamente della parte residua della fascetta quando si raggiunge la forza di serraggio pre-impostata	
• per fascetta larghezza 2,4 - 4,8 mm	
• in acciaio	
• peso: 360 g	

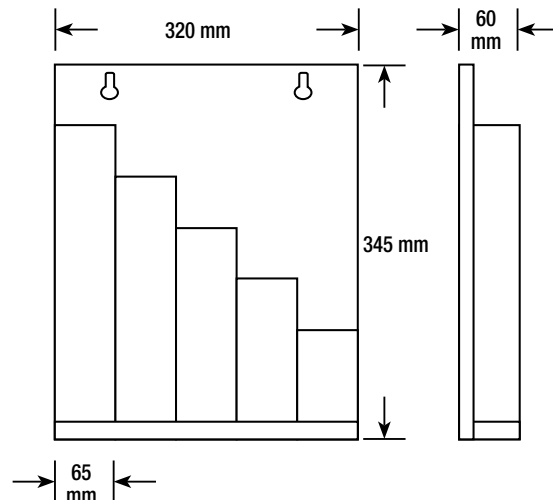




2 fori per
appendere
l'espositore



solida struttura
in lamiera



CONTENITORE/ESPOSITORE PER FASCETTE STRINGICAVI IN LAMIERA

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE
KKB-DISPLAY	ASSORTIMENTO 1000 FASCETTE STRINGICAVI

CARATTERISTICHE

- il primo contenitore/espositore per fascette stringicavi con assortimento 1000 fascette
- in solida lamiera verniciata
- con 2 fori per appendere l'espositore sul banco di lavoro
- comprende 1000 fascette in nylon nere così suddivise:
 - 200 pezzi 4,5 x 300 mm
 - 200 pezzi 4,5 x 368 mm
 - 200 pezzi 4,5 x 200 mm
 - 200 pezzi 3,6 x 140 mm
 - 200 pezzi 2,5 x 100 mm

RICAMBI

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	
KB 10025	FASCETTE NERE 2,5 X 100 MM	100
KB 14036	FASCETTE NERE 3,6 X 140 MM	100
KB 20048	FASCETTE NERE 4,5 X 200 MM	100
KB 30048	FASCETTE NERE 4,5 X 300 MM	100
KB 36848	FASCETTE NERE 4,5 X 368 MM	100



BG5 articolo	DESCRIZIONE
BG5 80780	ASSORTIMENTO 10 PEZZI, FASCETTE ACCIAIO INOSSIDABILE, 7,0 X 200 MM

CARATTERISTICHE

- adatto per esterni, in presenza di umidità, alte temperature e altre applicazioni esterne
- Ø max 55 mm
- speciale sistema di chiusura
- non magnetico
- resistente al calore
- resistente alla corrosione e agli agenti atmosferici
- lunghezza: 200 mm
- larghezza: 7 mm
- colore: argento metallizzato
- costruzione a gradini
- materiale: acciaio inossidabile
- peso: 40 g




BG5 articolo	DESCRIZIONE
BG5 80855	ASSORTIMENTO 6 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBI

CARATTERISTICHE

- idonei per tubi di Ø da 6 a 45 mm
- peso: 90 g




novità

 articolo BGS 8055-1	DESCRIZIONE ASSORTIMENTO 26 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBO, IN ACCIAIO INOSSIDABILE, Ø 16 - 38 MM
---	---


CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • con 6 misure diverse • facile montaggio tramite vite a taglio o con esagono esterno • in cassetta in plastica • materiale: acciaio inox resistente alla corrosione • comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 8 fascette stringitubo Ø: 16 mm, vite esagonale esterna, con intaglio, 6 mm - 6 fascette stringitubo Ø: 22 mm, vite esagonale esterna, con intaglio, 6 mm - 4 fascette stringitubo Ø: 25 mm, vite esagonale esterna, con intaglio, 6 mm - 2 fascette stringitubo Ø: 27 mm, vite esagonale esterna, con intaglio, 6 mm - 2 fascette stringitubo Ø: 32 mm, vite esagonale esterna, con intaglio, 7 mm - 4 fascette stringitubo Ø: 38 mm, vite esagonale esterna, con intaglio, 7 mm • peso 270 g 	



 articolo BGS 8055	DESCRIZIONE ASSORTIMENTO 26 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBI
---	--

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • contenuto: 8 pz. 16 mm; 6 pz. 22 mm; 4 pz. 25 mm; 2 pz. 28 mm; 2 pz. 35 mm; 4 pz. 40 mm • peso: 300 g 	



 articolo BGS 88182	DESCRIZIONE ASSORTIMENTO 25 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBI
---	--

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 8 pezzi fascette Ø 16 mm - 6 pezzi fascette Ø 22 mm - 4 pezzi fascette Ø 25 mm - 2 pezzi fascette Ø 28 mm - 2 pezzi fascette Ø 35 mm - 3 pezzi fascette Ø 40 mm • in confezione in plastica • peso: 310 g 	



 articolo BGS 9547	DESCRIZIONE ASSORTIMENTO 80 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBO
--	--

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 15 fascette Ø 13 - 16 mm - 15 fascette Ø 12 - 20 mm - 10 fascette Ø 16 - 22 mm - 10 fascette Ø 19 - 25 mm - 10 fascette Ø 25 - 35 mm - 10 fascette Ø 30 - 40 mm - 5 fascette Ø 35 - 45 mm - 5 fascette Ø 35 - 50 mm • in confezione in plastica • peso: 2,3 kg 	



 articolo BGS 8095	DESCRIZIONE ASSORTIMENTO 111 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBI INOX, SU PANNELLO ESPOSITORE
--	--

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • 10 pz. per ciascuno dei seguenti formati: <ul style="list-style-type: none"> - fascette larghezza 9 mm: 8-12 mm, 10-16 mm, 12-20 mm, 16-25 mm, 20-32 mm, 25-40 mm, 30-45 mm - fascette larghezza 12 mm: 32-50 mm, 40-60 mm, 50-70 mm, 60-80 mm • forniti in espositore verticale, possibilità di montaggio a parete • peso: 3,4 kg • con impugnatura a bussola esagonale 	

FASCETTE ACCIAIO



SET 10 PEZZI, FASCETTE PER TUBI

BGS articolo	Ø MM	LARGHEZZA MM
BGS 8095 - 8X12	8-12	9
BGS 8095 - 10X16	10-16	9
BGS 8095 - 12X20	12-20	9
BGS 8095 - 16X25	16-25	9
BGS 8095 - 20X32	20-32	9
BGS 8095 - 25X40	25-40	9
BGS 8095 - 30X45	30-45	9
BGS 8095 - 32X50	32-50	12
BGS 8095 - 40X60	40-60	12
BGS 8095 - 50X70	50-70	12
BGS 8095 - 60X80	60-80	12

CARATTERISTICHE

- fascette in acciaio inox



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9476	ASSORTIMENTO 30 PEZZI, FASCETTE PER TUBI

CARATTERISTICHE

- in acciaio
- per olio, aria compressa e tubi flessibili
- comprende:
 - 7 pezzi fascette 6-8 mm
 - 7 pezzi fascette 7-9 mm
 - 5 pezzi fascette 8-10 mm
 - 5 pezzi fascette 9-11 mm
 - 3 pezzi fascette 10-12 mm
 - 3 pezzi fascette 14-16 mm
- in confezione in plastica
- peso: 230 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80859	ASSORTIMENTO 26 PZ. FASCETTE STRINGITUBO CON VITE A FARFALLA

CARATTERISTICHE

- per un montaggio senza utensili
- comprende i seguenti formati:
 - 10 pz. per condotti da 13 mm o 1/2"
 - 6 pz. per condotti da 16 mm o 5/8"
 - 6 pz. per condotti da 19 mm o 3/4"
 - 2 pz. per condotti da 22 mm o 7/8"
 - 2 pz. per condotti da 25 mm o 1"
- peso: 270 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1794	SET MORSETTO PER TUBI CON "CINGHIA SENZA FINE"

CARATTERISTICHE

- flessibilità di applicazione grazie a una "cinghia senza fine" di lunghezza 3 m
- larghezza cinghia 8 mm
- adattabile a condotti di qualsiasi dimensione
- comprende 8 morsetti con impronta a taglio
- peso: 150 g



BGS 470

BGS 472

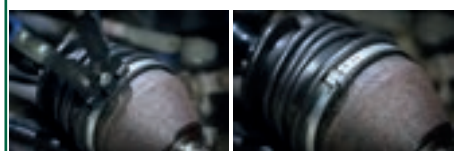
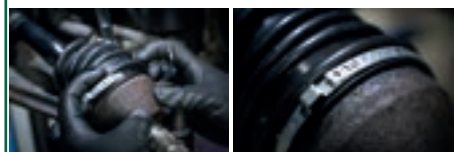


BGS 473

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9475	ASSORTIMENTO 80 PEZZI, FASCETTE A MOLLA PER TUBI

CARATTERISTICHE

- per uso con BGS 470, BGS 472, BGS 473
- funzionamento senza vite
- azione di serraggio costante
- tensionamento automatico
- applicazioni: sistema di scarico della linea di alimentazione, circuiti acqua di raffreddamento e riscaldamento, ecc...
- comprende:
 - 10 fascette Ø 6.5 mm
 - 10 fascette Ø 8 mm
 - 10 fascette Ø 10 mm
 - 10 fascette Ø 11 mm
 - 10 fascette Ø 12 mm
 - 10 fascette Ø 14 mm
 - 10 fascette Ø 16 mm
 - 10 fascette Ø 18 mm
- peso: 240 g



PER USO CON
BGS 161



PRO+

**SET 12 PEZZI, FASCETTE
PER CUFFIE ELASTICHE**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9451	7 MM
BGS 9452	9 MM

CARATTERISTICHE

- per il fissaggio di delle cuffie elastiche sugli assi
- larghezza:
 - BGS 9451: 7 mm
 - BGS 9452: 9 mm
- lunghezza totale: 430 mm
- zincati
- per uso con pinze BGS 161



SET DI FASCETTE

BGS articolo	MISURE
BGS 70327	20-50 MM
BGS 70328	50-120 MM

CARATTERISTICHE

- fascette nastro forato regolabili
- per l'utilizzo sulla cuffia dell'asse dell'albero di trasmissione
- adatte anche per l'industria, i radiatori e i tubi del carburante, l'ingegneria e tubi del carburante
- larghezza banda: 7 mm
- nr. fascette 10 pezzi
- materiale: acciaio inox
- diametro selezionabile individualmente



PER USO CON:
BGS 161

BGS 8359



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 14115	ASSORTIMENTO 170 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBO IN ACCIAIO INOX

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 20 pezzi 5,8 - 7,0 mm
 - 20 pezzi 7,3 - 9,0 mm
 - 20 pezzi 8,8 - 10,5 mm
 - 20 pezzi 10,8 - 13,3 mm
 - 20 pezzi 12,0 - 14,5 mm
 - 20 pezzi 12,3 - 14,8 mm
 - 20 pezzi 14,5 - 17,0 mm
 - 15 pezzi 16,0 - 19,2 mm
 - 15 pezzi 17,8 - 21,0 mm
- per uso con pinze BGS 161 e BGS 8359
- peso: 440 g





BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 14145	ASSORTIMENTO 18 PEZZI, COLLARI PER TUBI GOMMATI

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 8 pezzi Ø 6 mm
 - 4 pezzi Ø 8 mm
 - 2 pezzi Ø 10 mm
 - 2 pezzi Ø 13 mm
 - 2 pezzi Ø 16 mm
- in acciaio zincato
- peso: 250 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8100	CUSTODIA VUOTA PER MINUTERIA 210 X 110 X 30 MM

CARATTERISTICHE

- 210 x 110 x 30 mm
- peso: 90 g





















BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9456	CASSETTA VUOTA PORTA-MINUTERIA

CARATTERISTICHE

- con fino a 23 aree di stoccaggio
- separatori removibili
- dimensioni personalizzabili
- dimensioni: 380 x 320 mm
- altezza dei divisori: 65 mm
- peso: 920 g

NOTE



<p>art. FEC 510570 RACCORDO Ø 3,2</p>  <p>PEZZI 5 FIAT UNIVERSALE</p>	<p>art. FEC 510537 RACCORDO Ø 3,2-4,5</p>  <p>PEZZI 5 FIAT ALFA LANCIA</p>	<p>art. FEC 510326 RACCORDO Ø 4,0</p>  <p>PEZZI 5 UNIVERSALE</p>
<p>art. FEC 510377 RACCORDO Ø 4,0</p>  <p>PEZZI 5 UNIVERSALE</p>	<p>art. FEC 510534 RACCORDO Ø 3,7-4,8</p>  <p>PEZZI 5 FIAT ALFA LANCIA</p>	<p>art. FEC 510532 RACCORDO Ø 3,2-3,7</p>  <p>PEZZI 5 FIAT UNIVERSALE</p>
<p>art. FEC 510378 RACCORDO Ø 4,0</p>  <p>PEZZI 5 UNIVERSALE</p>	<p>art. FEC 510386 RACCORDO Ø 4,8 CON VALVOLA</p>  <p>PEZZI 5 FIAT LANCIA</p>	<p>art. FEC 510536 RACCORDO T Ø 5</p>  <p>PEZZI 5 FIAT LANCIA ALFA</p>
<p>art. FEC 510415 RACCORDO T Ø 4,8</p>  <p>PEZZI 5 PEUGEOT CITROEN</p>	<p>art. FEC 510530 RACCORDO Ø 4,8 CON VALVOLA</p>  <p>PEZZI 5 FIAT LANCIA</p>	<p>art. FEC 510531 RACCORDO Ø 4,8</p>  <p>PEZZI 5 FIAT UNIVERSALE</p>
<p>art. FEC 510535 RACCORDO Ø 4,8-4,8 CON VALVOLA</p>  <p>PEZZI 5 FIAT LANCIA ALFA</p>	<p>art. FEC 510533 RACCORDO Ø 4,8 CON VALVOLA</p>  <p>PEZZI 5 FIAT LANCIA ALFA</p>	<p>art. FEC 510617 RACCORDO Ø 5,8</p>  <p>PEZZI 5 FIAT LANCIA ALFA</p>
<p>art. FEC 510245 RACCORDO Ø 3,6-4,8 CON VALVOLA</p>  <p>5,3x16 CH. 8 PEZZI 5 FIAT LANCIA ALFA</p>	<p>art. FEC 510383 RACCORDO Y Ø 5 CON VALVOLA</p>  <p>PEZZI 5 FIAT</p>	<p>art. FEC 510538 RACCORDO Ø 4,8 CON VALVOLA</p>  <p>PEZZI 5 FIAT LANCIA</p>



ASSORTIMENTI GIUNTI E RACCORDI DI RICAMBIO PER SET FEC 090

 articolo	DESCRIZIONE	
FEC 510570	RACCORDO FIAT UNIVERSALE	50
FEC 510537	RACCORDO FIAT ALFA LANCIA	50
FEC 510326	RACCORDO A T UNIVERSALE	50
FEC 510377	RACCORDO A T UNIVERSALE	50
FEC 510534	RACCORDO FIAT ALFA LANCIA	50
FEC 510532	RACCORDO FIAT UNIVERSALE	50
FEC 510378	RACCORDO UNIVERSALE	50
FEC 510386	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA	50
FEC 510536	RACCORDO A T FIAT LANCIA ALFA	50
FEC 510415	RACCORDO A T PEUGEOT CITROEN	50
FEC 510530	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA	50
FEC 510531	RACCORDO FIAT UNIVERSALE	50
FEC 510535	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA ALFA	50
FEC 510533	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA ALFA	50
FEC 510617	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA ALFA	50
FEC 510245	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA ALFA	50
FEC 510383	RACCORDO CON VALVOLA A Y FIAT	50
FEC 510538	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA	50

 articolo

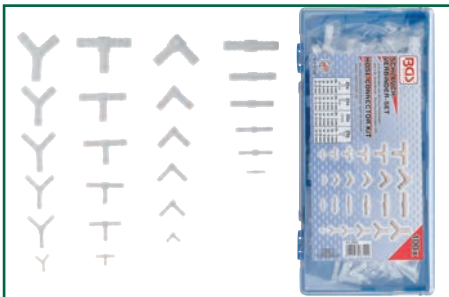
DESCRIZIONE





FEC 090

ASSORTIMENTO 90 PEZZI, GIUNTI E RACCORDI PER TERGICRISTALLI

CARATTERISTICHE

- per tubi linee tergicristallo
- disponibili tutti i ricambi



25x		25x		25x		25x	
							
10x	3 mm	10x	3 mm	10x	3 mm	10x	3 mm
5x	5 mm	5x	5 mm	5x	5 mm	5x	5 mm
3x	6 mm	3x	6 mm	3x	6 mm	3x	6 mm
3x	8 mm	3x	8 mm	3x	8 mm	3x	8 mm
2x	10 mm	2x	10 mm	2x	10 mm	2x	10 mm
2x	12 mm	2x	12 mm	2x	12 mm	2x	12 mm

PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8790

**ASSORTIMENTO
100 PEZZI,
CONNETTORI PER TUBI
IN GOMMA E PLASTICA**

CARATTERISTICHE

- per il collegamento di condotti quali: tubi di aspirazione, linee di ritorno, ecc...
- peso: 520 g



PRO+


**ASSORTIMENTO 8 PEZZI
CONNETTORI PER TUBI**

BGS articolo	PER TUBI CON Ø INTERNO
BGS 8790-3	3 MM
BGS 8790-5	5 MM
BGS 8790-6	6 MM
BGS 8790-8	8 MM
BGS 8790-10	10 MM

CARATTERISTICHE

- per il collegamento di tubi di plastica e gomma
- comprende:
 - 2 pezzi, connettore a "I"
 - 3 pezzi, connettore a "Y"
 - 3 pezzi, connettore a "T"
- in POM bianco, resistente al carburante



novità



PRO+

BGS
articolo

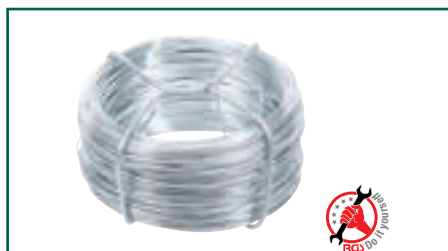
DESCRIZIONE

BGS 74301

**ASSORTIMENTO DI
CONNETTORI PER
LINEA DI RITORNO
DIESEL, 85 PZ.**

CARATTERISTICHE

- nippli di ritorno di varie forme e dimensioni
- adatto per iniettori Bosch e Delphi
- tutti i connettori sono comprensivi di O-ring assemblato
- materiale: gomma fluorocarbonica (FKM)
- resistenza alla temperatura: da -40 a 200 °C
- comprende connettori:
 - 5 tipo T, per tubo carburante in poliammide
 - 10 tipo L, per tubo carburante in poliammide
 - 15 tipo 102°, per tubo carburante in poliammide
 - 15 tipo 90°, per linea carburante in gomma
 - 10 tipo "offset", per tubo carburante in gomma
 - 10 tipo T, per tubo carburante in gomma
 - 15 tipo 90°, per linea carburante in gomma
 - 5 tipo con chiusura a scatto Delphi, per tubo carburante in poliammide
- peso 320 g

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 9120

FILO DI FERRO, 50 M

CARATTERISTICHE

- finitura zincata
- su bobina
- spessore 0,7 mm
- peso: 140 g

BGS
articolo

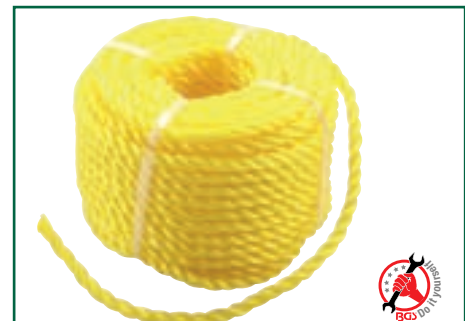
DESCRIZIONE

BGS 9127

**FILO DI FERRO
RICOPERTO, 30 M**

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 30 m
- rivestito in plastica
- peso: 80 g

BGS
articolo

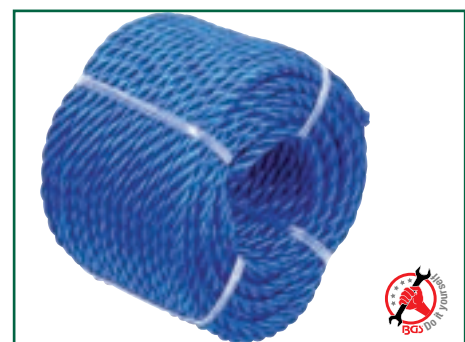
DESCRIZIONE

BGS 80805

CORDA 20 M X 6 MM

CARATTERISTICHE

- portata max: 65 kg
- Ø: 6 mm
- in Polietilene (PE) termorettratto
- peso: 340 g

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 80804

CORDA 20 M X 4 MM

CARATTERISTICHE

- portata max: 45 kg
- lunghezza: 20 m
- Ø: 4 mm
- in Polietilene
- peso: 170 g



BGS articolo
BGS 80802

DESCRIZIONE
SPAGO 50 M X 2 MM

CARATTERISTICHE

- Ø: 2 mm
- in Polipropilene (PP) termoretratto
- peso: 80 g

novità



BGS articolo
BGS 80814

DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI, SPAGO PER PACCHI, 1 MM X 45 M

CARATTERISTICHE

- antistrappo, beige
- colore beige
- materiale: juta
- spessore del materiale: 1 mm
- forza di trazione: 8 kg
- capacità di carico: 3,5 kg
- lunghezza: 45 m
- peso: 190 g



BGS articolo
BGS 3026

DESCRIZIONE
NASTRO DA PACCHI NERO, 19 MM

CARATTERISTICHE

- larghezza: 19 mm
- lunghezza: 10 m
- peso: 40 g



BGS articolo
BGS 3221

DESCRIZIONE
ROTOLO NASTRO DA IMBALLAGGIO, 50 MM

CARATTERISTICHE

- idoneo per tendinastro Ø 75 mm
- colore: marrone
- peso: 150 g



BGS articolo
BGS 3221-T

DESCRIZIONE
ROTOLO NASTRO DA IMBALLAGGIO, 50 MM

CARATTERISTICHE

- idoneo per tendinastro Ø 75 mm
- colore: trasparente
- peso: 150 g

TELATO



BGS articolo
BGS 3018

DESCRIZIONE
NASTRO ADESIVO TELATO, 50 MM X 10 M

CARATTERISTICHE

- particolarmente resistente agli strappi
- resistente all'acqua
- larghezza: 50 mm
- lunghezza: 10 m
- peso: 120 g



BGS articolo
BGS 8582

DESCRIZIONE
SET 2 PEZZI, NASTRO IN TEFLON (PTFE), 12 MM X 10 MT

CARATTERISTICHE

- spessore 0,075 mm
- per sigillare raccordi
- idoneo per raccordi sanitari e pneumatici
- peso: 30 g

conforme VDE



BGS articolo
BGS 3025

DESCRIZIONE
NASTRO ISOLANTE VDE

CARATTERISTICHE

- colore nero
- rotolo: 0,15 mm x 15 mm x 15 m
- Ø nucleo: 50 mm
- peso: 60 g
- conforme VDE



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3024	SET 6 PEZZI, NASTRO ADESIVO
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • colori assortiti • 3,50 m x 19 mm • peso: 120 g 	



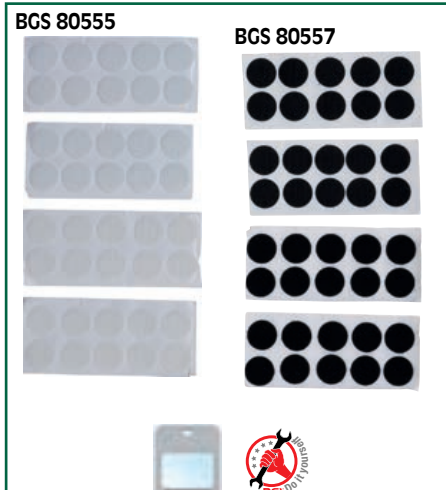
BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80834	ASSORTIMENTO 3 PEZZI, NASTRO ISOLANTE VDE
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • nastro isolante in PVC • elevata flessibilità e ottima forza adesiva • può essere utilizzato per giunzioni, riparazioni e connessioni di fili e cavi • per un isolamento e una marcatura sicuri negli impianti elettrici • per uso interno ed esterno • offre una buona resistenza all'abrasione, agli acidi, agli alcali e a varie condizioni atmosferiche • ritardante di fiamma e resistente agli strappi • per temperature ambiente fino a 60 °C • materiale: PVC • DIN: EN 60454-3-1 (VDE 0340 parte 3-1):2002-03, EN 60454-3-1:1998+A1:2001 • larghezza: 19 mm • spessore del materiale: 0,18 mm • lunghezza: 10 m • materiale di supporto: Pellicola in PVC • tipo di adesivo: gomma • temperatura di lavoro: da -18 a 90 °C • forza di trazione: 35,4 N/cm • peso: 160 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 62	FILM ESTENSIBILE, NERO
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • lunghezza: 300 m • altezza: 50 cm • spessore: 23 µm • manuale • antistrappo • utilizzabile anche per oscurare • peso: 2,9 kg 	

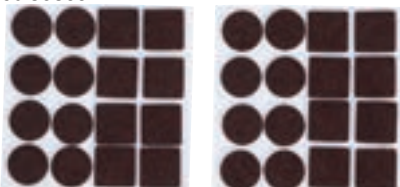
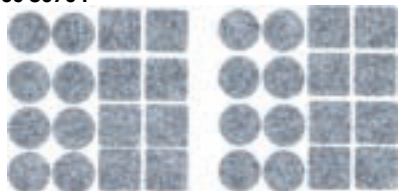


BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80825	ASSORTIMENTO 12 PEZZI, NASTRI IN VELCRO
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • particolarmente indicati per raggruppare cavi, tubi flessibili, ecc. in fasci • in 6 diversi colori • dimensioni: 20 mm x 190 mm • peso: 30 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80555	ASSORTIMENTO 40 PEZZI, DISCHETTI ADESIVI VELCRATI
BGS 80557	ASSORTIMENTO 40 PEZZI, DISCHETTI ADESIVI VELCRATI
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • Ø: 20 mm • materiale: 70% nylon, 30 % poliestere • comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 20 dischi velcrati (maschio) - 20 dischi velcrati (femmina) 	

BGS 80860

BGS 80863

BGS 80704

ASSORTIMENTO 32 PEZZI, FELTRINI

BGS articolo	COLORE
BGS 80860	BIANCO
BGS 80863	MARRONE
BGS 80704 <i>novità</i>	GRIGIO

CARATTERISTICHE

- auto-adesivi
- spessore: 3 mm
- colore: grigio sfumato
- comprende:
 - 16 feltrini, rotondi, Ø 22 mm
 - 16 feltrini, quadrati, 22 x 22 mm
- peso: 30 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80868	ASSORTIMENTO 20 PEZZI, FELTRINI CON CHIODO

CARATTERISTICHE

- Ø 24 mm
- con chiodo
- peso: 50 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80866	ASSORTIMENTO 46 PEZZI, GOMMINI ADESIVI TRASPARENTI

CARATTERISTICHE

- auto-adesivi
- comprende:
 - 8 pezzi Ø 19,0 mm x 4,0 mm
 - 14 pezzi Ø 12,7 mm x 3,5 mm
 - 24 pezzi Ø 7,9 mm x 2,2 mm
- peso: 50 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80867	SET 2 PEZZI, PARACOLPI ADESIVI

CARATTERISTICHE

- ideali per proteggere dagli urti alle superfici verniciate, ricoperte o in legno (ottimo per maniglie porte)
- Ø: 40 e 60 mm
- peso: 20 g


SET 2 PEZZI, GANCI APPENDITUTTO

BGS articolo	DESCRIZIONE	MAX KG
BGS 88230	3,5 X 5 CM	1,0
BGS 88232	4,5 X 7 CM	1,5

CARATTERISTICHE

- in inox
- auto-adesivi
- forma ovale





BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80942	SET 2 PEZZI, GANCI CON OCCHIELLO PER PORTE E FINESTRE IN LEGNO, 4,0 X 80 MM

CARATTERISTICHE

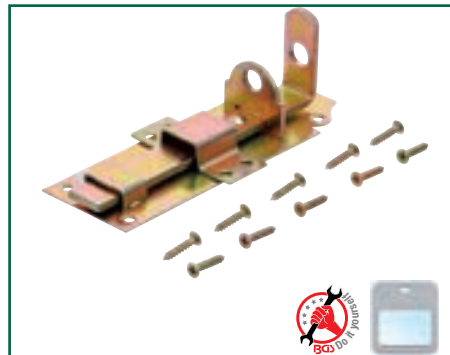
- zincato
- peso: 40 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80940	GANCIO CON OCCHIELLO, 4,0 X 160 MM

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 160 mm
- con occhio
- zincato
- peso: 20 g

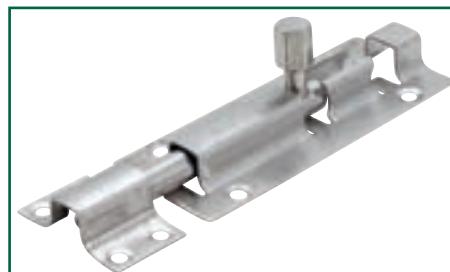


CATENACCIO PER PORTA

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8081	125 X 50 MM
BGS 8082	150 X 50 MM

CARATTERISTICHE

- zincato
- viti incluse



CATENACCIO

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88081	100 MM
BGS 88082	150 MM
BGS 88083	200 MM

CARATTERISTICHE

- in acciaio inossidabile
- con asta tonda
- con anello di fissaggio
- con fori per viti a scomparsa
- il bloccaggio laterale impedisce l'allentamento indesiderato
- viti di montaggio non incluse



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 50407	ASSORTIMENTO 8 PEZZI, COLLARI PER REGOLAZIONE PROFONDITA' FORO

CARATTERISTICHE

- per tutti i tipi di punte
- consentono di regolare la profondità di foratura
- comprende collari per regolazione profondità delle seguenti misure:
3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 mm
- comprende chiave esagonale da 2,5 mm
- peso: 60 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 50405	ASSORTIMENTO 43 PEZZI, PUNTE E ACCESSORI PER LEGNO

CARATTERISTICHE

- punte: 6 - 8 - 10 mm
- arresti profondità di foratura
- tasselli di centraggio 6 - 8 - 10 mm
- spine in legno: 6 - 8 - 10 mm
- chiave esagonale 2 mm
- peso: 210 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88162	ASSORTIMENTO 53 PEZZI, SPINE IN LEGNO

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 15 pezzi Ø 5 mm x lunghezza 25 mm - 12 pezzi Ø 6 mm x lunghezza 30 mm - 8 pezzi Ø 8 mm x lunghezza 25 mm - 8 pezzi Ø 8 mm x lunghezza 40 mm - 6 pezzi Ø 10 mm x lunghezza 35 mm - 4 pezzi Ø 10 mm x lunghezza 40 mm in confezione in plastica peso: 70 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6838	SET 4 PEZZI, PUNTE PER PERNI E SPINE, 6 - 10 - 13 - 16 MM

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> per la realizzazione di perni e spine di legno comprende quattro punte per perni e spine delle seguenti dimensioni (Ø esterno x Ø interno x profondità interna): <ul style="list-style-type: none"> - 13 x 6 x 20 mm - 13 x 8 x 20 mm - 16 x 10 x 20 mm - 19 x 13 x 20 mm peso: 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88191	ASSORTIMENTO 120 PEZZI, VITI PZ 2

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> assortimento completo di viti con 7 lunghezze differenti viti con testa svasata filo continuo in cassetta in plastica impronta: PZ 2 finitura: zincata comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 25 viti PZ2 2,5 x 20 mm - 40 viti PZ2 3 x 15 mm - 15 viti PZ2 3 x 20 mm - 10 viti PZ2 3 x 25 mm - 10 viti PZ2 3 x 30 mm - 10 viti PZ2 3 x 40 mm - 10 viti PZ2 4 x 40 mm peso 140 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8072	ASSORTIMENTO 175 PEZZI, VITI

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> in acciaio zincato misure: <ul style="list-style-type: none"> - 50 pz. 3 x 13 mm - 40 pz. 3,5 x 10 mm - 30 pz. 3,5 x 13 mm - 20 pz. 3,5 x 20 mm - 15 pz. 4 x 20 mm - 10 pz. 4 x 25 mm - 10 pz. 5 x 30 mm in confezione in plastica peso: 220 g



ASSORTIMENTI VITI		
BGS articolo	DESCRIZIONE	NR. PEZZI
BGS 80961	3,5 X 30 MM	250
BGS 80963	3,5 X 35 MM	200
BGS 80965	4,0 X 40 MM	150
BGS 80967	4,0 X 50 MM	125
BGS 80971	4,0 X 60 MM	100
BGS 80973	5,0 X 80 MM	50

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> impronta PZ per legno e pannelli truciolari zincate



BGS articolo
BGS 88190

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO
120 PEZZI, VITI

POZIDRIV®

CARATTERISTICHE	
• impronta PZ 2	
• finitura superficiale: elettrolitica, zincata	
• comprende:	
- 25 viti impronta PZ2, 2,5 x 20 mm	
- 40 viti impronta PZ2, 3 x 15 mm	
- 15 viti impronta PZ2, 3 x 20 mm	
- 10 viti impronta PZ2, 3 x 25 mm	
- 10 viti impronta PZ2, 3 x 30 mm	
- 10 viti impronta PZ2, 3 x 40 mm	
- 10 viti impronta PZ2, 4 x 40 mm	
• in confezione in plastica	
• peso: 140 g	



BGS articolo
BGS 80990

DESCRIZIONE
SET VITI DA LEGNO, IMPRONTA TORX

TORX®

articolo	MISURE MM	TX	NR. PEZZI
BGS 80990	3,0 X 20	TX10	260
BGS 80992	3,5 X 30	TX10	250
BGS 80993	3,5 X 35	TX10	200
BGS 80994	4,0 X 40	TX20	150
BGS 80995	4,0 X 50	TX20	125
BGS 80996	4,0 X 60	TX20	100
BGS 80997	5,0 X 70	TX25	50
BGS 80998	5,0 X 80	TX25	50
BGS 80999	6,0 X 100	TX25	20
BGS 81000	6,0 X 120	TX30	18

DESCRIZIONE
• zincate



BGS articolo
BGS 80907

DESCRIZIONE
SET 2 PEZZI,
CERNIERE IN ACCIAIO,
100 X 40 MM

DESCRIZIONE

CARATTERISTICHE
• piastre forate
• lunghezza: 100 mm
• larghezza: 40 mm
• spessore: 2 mm
• materiale: acciaio inossidabile
• comprende:
- 2 cerniere
- 16 viti
• peso: 290 g



BGS articolo
BGS 80909

DESCRIZIONE
SET 2 PEZZI,
CERNIERE
SALVASPAZIO IN
ACCIAIO INOX,
100 X 50 MM

DESCRIZIONE

CARATTERISTICHE
• piastre forate
• lunghezza: 100 mm
• larghezza: 50 mm
• spessore: 2 mm
• materiale: acciaio inossidabile
• comprende:
- 2 cerniere
- 16 viti
• peso: 240 g



BGS articolo
BGS 80915

DESCRIZIONE
SET 3 PEZZI,
CERNIERE
50 X 50 MM

DESCRIZIONE

CARATTERISTICHE
• zincate
• con quattro fori
• peso: 90 g



BGS articolo
BGS 80785
BGS 80787

DESCRIZIONE
PIASTRE FORATE DRITTE
200 X 60 MM
300 X 100 MM

DESCRIZIONE

CARATTERISTICHE
• zincate

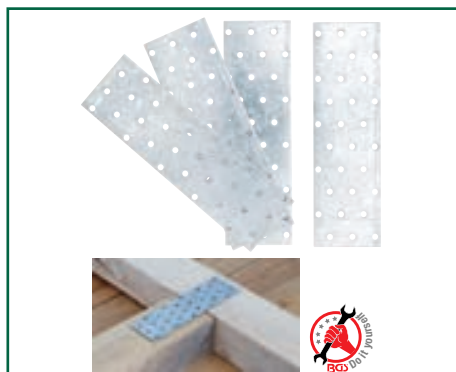


BGS articolo
BGS 80788

DESCRIZIONE
SET 2 PEZZI,
PIASTRE FORATE,
300 X 100 X 2 MM

DESCRIZIONE

CARATTERISTICHE
• alta resistenza
• materiale: lamiera d'acciaio
• finitura: zincata
• capacità di carico: 70 kg
• diametro dei fori: 5 mm
• dimensioni (lunghezza x larghezza x spessore): 200 x 100 x 2 mm
• DIN/EN/ISO: EN 14545
• peso 920 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BCS 80795	SET 4 PEZZI, PIASTRA FORATA DRITTA, 200 X 60 X 2 MM

CARATTERISTICHE

- alta resistenza
- per ottenere la massima capacità di carico, si raccomanda la chiodatura completa.
- materiale: lamiera d'acciaio
- finitura: zincata
- capacità di carico: 70 kg
- diametro foro: 5 mm
- numero di fori di fissaggio: 30
- dimensioni (lunghezza x larghezza): 200 x 60 mm
- spessore del materiale: 2 mm
- DIN/EN/ISO: EN 14545
- peso 600 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BCS 80791	SET 6 PEZZI, PIASTRA FORATA DRITTA, 180 X 40 X 2,5 MM

CARATTERISTICHE

- alta resistenza
- per ottenere la massima capacità di carico, si raccomanda la chiodatura completa.
- materiale: lamiera d'acciaio
- finitura: zincata
- capacità di carico: 70 kg
- diametro fori:
 - nr. 4 fori diametro 11 mm
 - nr. 16 fori diametro 5 mm
- dimensioni (lunghezza x larghezza): 180 x 40 mm
- spessore del materiale: 2,5 mm
- DIN/EN/ISO: EN 14545
- peso 740 g



PIASTRA FORATA DRITTA

BGS articolo	DESCRIZIONE
BCS 80783	100 X 35 X 2.5 MM
BCS 80781	180 X 40 X 2.5 MM

CARATTERISTICHE

- zincata



BGS articolo	Lunghezza
BCS 80784	SET 4 PEZZI, PIASTRE IN ACCIAIO 100 X 35 X 2.5 MM

CARATTERISTICHE

- forate
- zincate
- peso: 240 g



STAFFA AD ANGOLO

BGS articolo	DIMENSIONI	MAX KG
BCS 80831	100 X 125	30
BCS 80833	125 X 150	30
BCS 80835	150 X 200	30
BCS 80837	200 X 250	35
BCS 80839	250 X 300	30

CARATTERISTICHE

- colore: bianco (verniciato a polvere)
- materiale: lamiera d'acciaio



BGS articolo	DESCRIZIONE
BCS 80934-50	ASSORTIMENTO 50 PEZZI, STAFFE AD ANGOLO, 40 X 40 X 40 X 2 MM

CARATTERISTICHE

- zincate
- con più fori su entrambi i lati
- peso: 2,3 kg



DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 25 PEZZI, STAFFE AD ANGOLO, 70 X 70 X 55 X 2,5 MM

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • con più fori su entrambi i lati • zincate • tipo rinforzato • peso: 3,3 kg



DESCRIZIONE
STAFFA AD ANGOLO, CON VITE

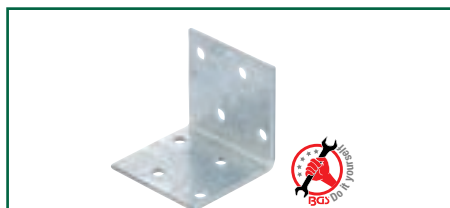
CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • zincata • peso: 40 g



ASSORTIMENTO, STAFFE AD ANGOLO

DESCRIZIONE	DIMENSIONI MM	NR. PEZZI
BCS 80943	25 X 25 X 15	12
BCS 80944	40 X 40 X 15	12
BCS 80945	60 X 60 X 20	8

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • zincate



STAFFA AD ANGOLO

DESCRIZIONE
BCS 80934 40 X 40 X 40 X 2 MM
BCS 80935 50 X 50 X 40 X 2 MM
BCS 80946 60 X 60 X 40 X 2,5 MM
BCS 80947 60 X 60 X 60 X 2,5 MM
BCS 80948 80 X 80 X 60 X 2,5 MM

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • con più fori su entrambi i lati • zincate



STAFFA AD ANGOLO

DESCRIZIONE
BCS 80937 70 X 70 X 55 X 2,5 MM
BCS 80939 90 X 90 X 65 X 2,5 MM
BCS 80941 105 X 105 X 90 X 3 MM

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • con più fori su entrambi i lati • zincate



DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 10 PEZZI, STAFFE AD ANGOLO IN ACCIAIO 40X40X40 MM

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • forate • zincate • peso: 450 g



DESCRIZIONE
SET 10 PEZZI, STAFFA AD ANGOLO, 50 X 50 X 50 MM

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • adatto per costruzioni in legno da leggere a mediamente pesanti • con fori • materiale: lamiera d'acciaio • finitura: zincata • portata massima: 40 kg • diametro dei fori: 4,6 mm • spessore del materiale: 2,0 mm • dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 50 x 50 x 50 mm • peso 580 g




DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI, STAFFA AD ANGOLO, 60 X 60 X 60 MM

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • adatto per costruzioni in legno da leggere a mediamente pesanti • con fori • materiale: lamiera d'acciaio • finitura: zincata • portata massima: 50 kg • diametro dei fori: 4,6 mm • spessore del materiale: 2,5 mm • dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 60 x 60 x 60 mm • peso 500 g




novità

 articolo BGS 80333	DESCRIZIONE
	ASSORTIMENTO 25 PEZZI, STAFFE AD ANGOLO 40 X 40 X 40 MM, IN ACCIAIO INOX, CON 100 VITI

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> per giunzioni di elementi in legno particolarmente adatto per collegamenti trasversali piastre forate con 100 viti (M3 x 16) materiale: lamiera d'acciaio finitura: zincatura a specchio capacità di carico massima: 40 kg di diametro dei fori: 4,6 mm lunghezza: 40 mm larghezza: 40 mm spessore del materiale: 2 mm DIN: ETAG 015 peso: 1,2 kg 	

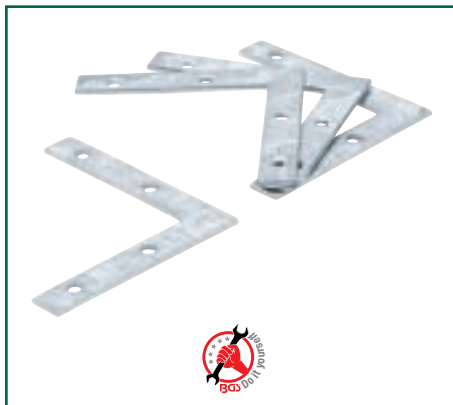


 articolo BGS 80920	DESCRIZIONE
	ASSORTIMENTO 180 PEZZI, STAFFE E STAFFE

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> include le seguenti piastre forate: <ul style="list-style-type: none"> - 4 piastre dritte per misura: 40 x 15 mm; 80 x 15 mm - 4 piastre 90° per misura: 25 x 25 x 16 mm; 40 x 40 x 16 mm; 60 x 60 x 16 mm; 75 x 75 x 16 mm - 4 piastre per misura: 40 x 40 x 12 mm; 60 x 60 x 12 mm tutte le piastre con spessore 2 mm 144 viti 3 x 16 mm (PZ3) peso: 800 g 	



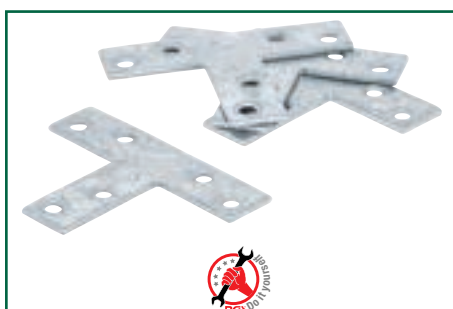
 articolo BGS 80925	DESCRIZIONE
	SET 2 PEZZI, PIASTRA FORATA A L, 150 X 150 X 25 X 2 MM




 articolo BGS 80921	DESCRIZIONE
	75 X 75 X 12 MM

 articolo BGS 80923	DESCRIZIONE
	100 X 100 X 15 MM

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> forate zincate 	



 articolo BGS 80927	DESCRIZIONE
	ASSORTIMENTO 4 PEZZI, PIASTRE IN ACCIAIO, 70 X 50 X 16 MM

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> forate zincate peso: 100 g 	



 articolo BGS 8134	DESCRIZIONE
	ASSORTIMENTO 125 PEZZI, DADI E VITI M4 + M5

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> contiene: <ul style="list-style-type: none"> - 45 pezzi dadi M4 - 18 pezzi viti M5 - 16 pezzi viti M4 x 10 - 16 pezzi viti M4 x 12 - 8 pezzi viti M4 x 20 - 5 pezzi viti M4 x 25 - 10 pezzi dadi M5 x 20 - 10 pezzi viti M5 x 20 - 8 pezzi viti M5 x 25 zincate in confezione in plastica peso: 210 g 	



 articolo BGS 8111	DESCRIZIONE
	ASSORTIMENTO 103 PEZZI, MONTAGGIO ANELLI ELASTICI

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> 50 occhielli, Ø interno 11 mm, Ø esterno 24 mm utensile di montaggio composto da 3 parti in confezione in plastica peso: 350 g 	

KIT MINUTERIE



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9402	ASSORTIMENTO 300 PEZZI, VITI, DISTANZIALI E DADI IN NYLON

CARATTERISTICHE

- misure metriche
- universali
- viti distanziali in plastica permettono un minor peso rispetto a quelle in metallo
- materiale: nylon
- in confezione in plastica
- comprende:
 - 40 viti, bianco M3X9 mm
 - 40 viti, nero M3X9 mm
 - 40 dadi, bianco M3
 - 40 dadi, nero M3
 - 10 distanziali, femmina-femmina, bianco M3X6 mm
 - 10 distanziali, femmina-femmina, nero M3X6 mm
 - 10 distanziali, femmina-femmina, bianco M3X8 mm
 - 10 distanziali, femmina-femmina, nero M3X8 mm
 - 10 distanziali, femmina-femmina, bianco M3X10 mm
 - 10 distanziali, femmina-femmina, nero M3X10 mm
 - 5 distanziali, femmina-femmina, bianco M3X12 mm
 - 5 distanziali, femmina-femmina, nero M3X12 mm
 - 10 distanziali, maschio-femmina, bianco M3X12 mm
 - 10 distanziali, maschio-femmina, nero M3X12 mm
 - 10 distanziali, maschio-femmina, bianco M3X14 mm
 - 10 distanziali, maschio-femmina, nero M3X14 mm
 - 10 distanziali, maschio-femmina, bianco M3X16 mm
 - 10 distanziali, maschio-femmina, nero M3X16 mm
 - 5 distanziali, maschio-femmina, bianco M3X18 mm
 - 5 distanziali, maschio-femmina, nero M3X18 mm
- peso: 70 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6793	ASSORTIMENTO 400 PEZZI, VITI, DADI E CAPPUCCI IN PLASTICA

CARATTERISTICHE

- per l'applicazione di targhe ad auto e moto
- in confezione in plastica
- comprende:
 - 25 pezzi, viti autofilettanti con tappi, bianchi, in acciaio inossidabile, 3,8 x 18 mm Ø 12,5 x 6 mm
 - 25 pezzi, viti autofilettanti con tappi, gialli, in acciaio inossidabile, 3,8 x 18 mm Ø 12,5 x 6 mm
 - 25 pezzi, viti autofilettanti con tappi blu, in acciaio inossidabile, 3,8 x 18 mm Ø 12,5 x 6 mm
 - 25 pezzi, viti autofilettanti con tappi neri, in acciaio inossidabile, 3,8 x 18 mm Ø 12,5 x 6 mm
 - 25 pezzi, viti di plastica bianche, M6 x 19 mm, con dadi di plastica M6 neri
 - 25 pezzi, viti di plastica gialle, M6 x 19 mm, con dadi di plastica M6 neri
 - 25 pezzi, viti di plastica blu, M6 x 19 mm, con dadi di plastica M6 neri
 - 25 pezzi, viti di plastica nere, M6 x 19 mm, con dadi di plastica M6 neri
- peso: 510 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80843	ASSORTIMENTO 25 PEZZI, TASSELLI PER CARTONGESSO

CARATTERISTICHE

- foro: 10 mm
- apertura massima: 35 mm
- in sacchetto
- made in Germany
- peso: 40 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88200	ASSORTIMENTO 100 PEZZI, TASSELLI PER CARTONGESSO

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 10 tasselli in metallo 6 x 40 mm
 - 10 tasselli in metallo 6 x 30 mm
 - 15 tasselli in polyamide 6 x 40 mm
 - 15 tasselli in polyamide 6 x 30 mm
 - 50 viti 4 x 35 mm
- in confezione in plastica
- peso: 330 g



BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 80844

**ASSORTIMENTO
20 PEZZI, TASSELLI
FILETTATI PER
CARTONGESSO**

CARATTERISTICHE

- con punta
- 20 tasselli, lunghezza 30 mm
- per viti Ø da 3,5 a 5,5 mm
- in sacchetto
- made in Germany
- peso: 30 g



BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8136

**ASSORTIMENTO
151 PEZZI, GANCI A
VITE**

CARATTERISTICHE

- tipo aperto e chiuso
- finitura zincata
- tipo aperto: 2,5x40 mm - 4x60 mm - 4,8x75 mm
- tipo chiuso: 2,2x25 mm - 4,3x45 mm - 4,8x50 mm
- in confezione in plastica
- peso: 620 g



BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 88192

**ASSORTIMENTO
125 PEZZI, GANCI,
OCCHIELLI E TASSELLI**

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 30 tasselli 5 x 25 mm
 - 20 tasselli 6 x 30 mm
 - 15 tasselli 7 x 34 mm
 - 10 tasselli 8 x 40 mm
 - 15 occhiali a vite, tipo chiuso, 27 x 12 mm
 - 5 occhiali a vite, tipo chiuso, 43 x 19 mm
 - 5 occhiali a vite, tipo chiuso, 48 x 20 mm
 - 15 ganci a vite, tipo aperto, 39 x 19 mm
 - 5 ganci a vite, tipo aperto, 65 x 27 mm
 - 5 ganci a vite, tipo aperto, 72 x 36 mm
- peso: 350 g



BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 88180

**ASSORTIMENTO
142 PEZZI, GANCI A
VITE**

CARATTERISTICHE

- tipo aperto e chiuso
- finitura zincata
- tipo aperto:
 - 60 pezzi 2.2 x 25 mm
 - 10 pezzi 4.3 x 45 mm
 - 8 pezzi 4.8 x 50 mm
- tipo chiuso:
 - 50 pezzi 2.5 x 40 mm
 - 10 pezzi 4.0 x 60 mm
 - 4 pezzi 4.8 x 75 mm
- in confezione in plastica
- peso: 540 g



BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 88136

**ASSORTIMENTO
80 PEZZI, VITI A
OCCHIELLO APERTO E
CHIUSO**

CARATTERISTICHE

- 25 pezzi viti a occhio chiuso, 16 millimetri
- 10 pezzi viti a occhio chiuso, 20 millimetri
- 15 pezzi viti a occhio aperto, 20 millimetri
- 7 pezzi viti a occhio aperto, 30 millimetri
- 15 pezzi viti a rampino, 20 millimetri
- 8 pezzi viti a rampino, 30 millimetri
- zincate
- in cassetta in plastica
- peso: 130 g



BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 88130

**ASSORTIMENTO
200 PEZZI, CHIODI
TESTA PIANA**

CARATTERISTICHE

- lunghezze: 20 - 25 - 30 - 40 - 50 mm
- in confezione in plastica
- peso: 150 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8074	ASSORTIMENTO 750 PEZZI, CHIODI E GRUPPINI
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • 70 puntine 11 e 14 mm • 340 chiodi: 19-25-32 mm • 340 gruppini: 19-25-32 mm • peso: 260 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 88166	ASSORTIMENTO 71 PEZZI, FERMACAVI DA PARETE
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 25 pezzi, per cavi Ø 6 mm - 25 pezzi, per cavi Ø 8 mm - 15 pezzi, per cavi Ø 10 mm - 6 pezzi, per cavi Ø 12 mm • peso: 80 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80870	ASSORTIMENTO 25 PEZZI, ACCESSORI PER CHIAVI
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • comprende: <ul style="list-style-type: none"> - portachiavi con finestra per testo: 3 neri, 2 rossi, 2 gialli, 2 blu e 2 verdi - moschettoni: 1 giallo, 1 blu e 1 rosso - anelli colorati per codice colore chiave: 3 neri, 2 rossi, 2 gialli, 2 blu e 2 verdi • peso: 60 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 72094	LEVAPUNTI, 160 MM
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • per la rimozione rapida e semplice di graffette e punti metallici da cuscini di seduta, legno, mobili, cornici e altre superfici • meccanismo di sollevamento per facilitare il sollevamento, la presa e la rimozione dei punti metallici • grazie alla leva riduce il rischio di danni alla superficie • impugnatura in materiale bi-componente ergonomica e antiscivolo • lunghezza: 160 mm • peso 190 kg 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80724	ASSORTIMENTO 24 PEZZI, SPESSORI IN PLASTICA
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • da utilizzare, ad esempio, per l'allineamento di mobili, infissi, porte, pavimenti, ecc... • comprende i seguenti spessori: 4 pezzi per misura: 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 mm • peso: 80 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80716	SET 20 PEZZI, DI CUNEI DI MONTAGGIO IN PLASTICA
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • cunei di montaggio in plastica • per l'allineamento durante l'installazione di porte e finestre, per il livellamento di pavimenti, l'allineamento di elementi costruttivi, ecc... • elevata capacità di carico • superficie: profilata • materiale: polipropilene (PP) • dimensioni: <ul style="list-style-type: none"> - lunghezza: 63 mm - altezza: da 1 a 8 mm - larghezza: 28 mm • peso: 120 g 	

BGS 74481



novità

BGS 74482



PRO+

**CUSCINO GONFIABILE,
CON POMPA MANUALE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	PESO GR.
BGS 74481	165 X 150 MM	110 GR.
BGS 74482	270 X 135 MM	130 GR.

CARATTERISTICHE

- ideale per il posizionamento, il fissaggio e la separazione di parti della carrozzeria del veicolo
- adatto anche per l'apertura senza danni delle portiere dei veicoli
- per il livellamento durante il montaggio di telai di finestre e porte
- forza di compressione estremamente elevata
- alta resistenza
- design squadrato e a basso profilo
- facile da gonfiare grazie alla pompa manuale
- la valvola di controllo dell'aria mantiene la pressione e assicura uno sgonfiaggio controllato
- portata: 200 kg
- espansione massima: 75 mm
- dimensioni cuscino (lunghezza x larghezza):
 - BGS 74481: 165 X 150 mm
 - BGS 74482: 270 X 135 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3544	CUSCINO GONFIABILE 160 X 160 MM

CARATTERISTICHE

- per la separazione, ad esempio di telai di porte per l'apertura d'emergenza o riparazioni
- pompa manuale con valvola
- dimensioni 160 x 160 mm
- spessore:
 - 2 mm (sgonfio)
 - 70 mm (gonfio)
- peso: 130 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3547	ASSORTIMENTO 5 PEZZI, CUSCINI DI ESPANSIONE

CARATTERISTICHE

- per aperture d'emergenza di portiere
- comprende:
 - 1 cuscino curvo: 32 x 150 mm
 - 1 cuscino: 190 x 60 mm
 - 1 cuscino: 160 x 40 mm
 - 1 cuscino: 160 x 160 mm
 - pompa manuale con tubo: lunghezza 350 mm
- peso: 320 g





**FORNIBILE IN ESPOSITORE
DA 5 PEZZI CON GANCIO**



SPESSORE:
- MIN: 2 mm
- MAX: 50 mm



PORTATA:
MAX 135 kg



DIMENSIONI:
160 x 150 mm



MONTAGGIO
PORTE E
FINESTRE



LIVELLAMENTO
MOBILI



APERTURA DI EMERGENZA
PORTIERE VEICOLI E FINESTRINI

CUSCINO GONFIABILE CON POMPA MANUALE E VALVOLA

FEIMEC articolo	PORTATA KG	SPESSORE MIN. MM	SPESSORE MAX MM	DIMENSIONI MM
747	135 KG	2 MM	50 MM	160 X 150 MM
747 E	ESPOSITORE CON 5 CUSCINI 747			

CARATTERISTICHE

- spessore cuscino: min. 2 mm - max 50 mm
- portata cuscino: max 135 kg
- dimensioni cuscino: 160 x 150 mm
- ausilio ideale per: montaggio porte e finestre, livellamento mobili, apertura di emergenza portiere veicoli e finestrini, ecc...



**nuovo modello
MAXI**



SPESSORE:
MIN: 2 MM
MAX: 70 MM



PORTATA:
MAX 250 KG



DIMENSIONI:
240 x 240 MM



MONTAGGIO
PORTE E
FINESTRE



LIVELLAMENTO
MOBILI



APERTURA DI EMERGENZA
PORTIERE VEICOLI E FINESTRINI

CUSCINO GONFIABILE CON POMPA MANUALE E VALVOLA

FEIMEC articolo	PORTATA KG	SPESSORE MIN. MM	SPESSORE MAX MM	DIMENSIONI MM
7250	250 KG	2 MM	70 MM	240 X 240 MM

CARATTERISTICHE

- ausilio ideale per: montaggio porte e finestre, livellamento mobili, apertura di emergenza portiere veicoli e finestrini, ecc...
- per uso singolarmente o in abbinamento
- dotato di pompetta manuale e valvola di rilascio



BGS 3321-1

PRO+ CE

AVVOLGICAVO AUTOMATICI

CAVO ELETTRICO

BGS articolo	LUNGHEZZA CAVO	PESO KG
BGS 3321	15 M	5,6
BGS 3324	20 M	7,4
BGS 3325	25 M	8

CARATTERISTICHE

- con arresto automatico della bobina, può essere sbloccato tirando il cavo
- isolamento da corpi estranei e schizzi
- retrazione automatica del cavo
- per montaggio a parete, con staffa di montaggio snodata
- adatto per l'uso in ambienti asciutti
- tensione nominale: 230 volt
- ampacity (ampiezza)
 - arrotolato: max. 16 ampere
 - srotolato: max. 16 ampere
- potenza:
 - arrotolato: max. 1000 watts
 - srotolato: max. 3000 watts
- numero di prese: 1 tipo Schuko a 2 poli con tappo
- grado di protezione: IP 34
- classe di protezione: 1
- cavo di alimentazione: 1 m
- sezione del cavo: 3 x 1,5 mm²
- temperatura di stoccaggio: da -30 °C a 50 °C
- dimensioni: 184 x 316 x 455 mm
- lunghezza del cavo:
 - BGS 3321: 15 m
 - BGS 3324: 20 m
 - BGS 3325: 25 m

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3321-1	PIASTRA DI MONTAGGIO PER BGS 3321, BGS 3324, BGS 3325



PRO+ CE

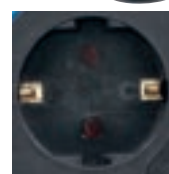
AVVOLGICAVO AUTOMATICO

CAVO ELETTRICO

BGS articolo	LUNGHEZZA CAVO	PESO KG
BGS 3379	15 M	5,6

CARATTERISTICHE

- retrazione automatica del cavo
- per montaggio a parete, con staffa di montaggio snodata
- adatto per l'uso in ambienti interni
- con interruttore di protezione termica: interviene quando la temperatura del cavo è troppo alta
- tensione nominale: 230 volt
- ampacity (ampiezza)
 - arrotolato: max. 4,3 ampere
 - srotolato: max. 13 ampere
- potenza:
 - arrotolato: max. 1000 watts
 - srotolato: max. 3000 watts
- numero di prese: 1 tipo Schuko a 2 poli
- grado di protezione: IP 34
- classe di protezione: 1
- cavo di alimentazione: 1 m
- lunghezza del cavo: 15 m
- sezione del cavo: 3 x 1,5 mm²
- temperatura di stoccaggio: da -30 °C a 50 °C
- dimensioni: 167 x 280 x 298 mm
- peso: 5,2 kg



CE PRO+

AVVOLGICAVO, 3 X 1,5 MM², 4 PRESE, IP 20, 3000 W

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3360	15 M
BGS 3361	25 M
BGS 3362	50 M

CARATTERISTICHE

- adatto per uso interno
- con interruttore termico di sicurezza: si attiva quando la temperatura del cavo è troppo elevata
- tensione nominale: 230 volt
- ampacity (ampiezza):
 - arrotolata: max. 4,3 ampere
 - srotolata: max. 13 ampere
- potenza:
 - arrotolato: max. 1000 watt
 - srotolato: max. 3000 watt
- numero di prese: 4 tipo Schuko a 2 poli + interruttore di protezione
- grado di protezione: IP 20
- classe di protezione: 1
- sezione trasversale cavo: 3 x 1,5 mm²
- temperatura di stoccaggio: da -30 °C a 50 °C
- dimensioni (altezza x larghezza x profondità):
 - BGS 3360: 200 X 170 X 265 mm
 - BGS 3361: 230 X 210 X 310 mm
 - BGS 3362: 265 X 200 X 345 mm
- peso:
 - BGS 3360: 2,2 kg
 - BGS 3361: 3,5 kg
 - BGS 3362: 6,2 kg



PROLUNGA, IP 44

DESCRIZIONE	
articolo	
BGS 3364	10 M
BGS 3385	20 M

CARATTERISTICHE

- adatto per uso esterno di breve durata
- isolamento da corpi estranei e schizzi
- le prese di corrente di sicurezza con tappo a tenuta stagna
- con interruttore termico di sicurezza: si attiva quando la temperatura del cavo è troppo elevata
- tensione nominale: 230 volt
- ampacity (ampiezza): max 16 A
- numero di prese: 1 tipo Schuko a 2 poli con tappo a tenuta stagna
- spina dritta
- grado di protezione: IP 44
- classe di protezione: 1
- tipo di spina: CEE 7/7
- cavo:
 - tipo: H05RRR-F
 - colore nero
 - sezione trasversale: 3 x 1,5 mm²
 - materiale: cavo isolato in gomma
- BGS 3364: lunghezza del cavo: 10 m
- BGS 3385: lunghezza del cavo: 20 m



PROLUNGA, IP 20

DESCRIZIONE	
articolo	
BGS 3366	5 M

CARATTERISTICHE

- adatto per uso interno
- spina e presa di sicurezza
- spina angolata
- numero di prese: 1 tipo Schuko a 2 poli
- tensione nominale: 230V
- Ampiezza massima: 16A
- tipo di protezione: IP 20
- classe di protezione: 1
- tipo di spina: CEE 7/7
- cavo:
 - colore: bianco
 - tipo di cavo: H05VV-F
 - diametro del cavo: 3x 1,5mm²
 - materiale: plastica
- peso: 670 g



PRESA MULTIPLA, LUNGHEZZA CAVO 1,4 METRI, IP 20

DESCRIZIONE	
articolo	
BGS 3368	3 PRESE
BGS 3370	6 PRESE

CARATTERISTICHE

- adatto per uso interno
- spina e presa sono di sicurezza
- prese di protezione angolate a 45°, adatte anche per spine angolate
- forma della spina: angolata
- tensione nominale: 230 volt
- Ampiezza massima: 16A
- potenza: max 3680 watt
- lunghezza del cavo: 1,4 m
- tipo di protezione: IP 20
- classe di protezione: 1
- tipo di spina: CEE 7/7
- cavo:
 - colore: bianco
 - tipo: H05VV-F
 - diametro: 3x 1,5mm²
 - materiale: plastica
- numero di prese:
 - BGS 3368: 3
 - BGS 3370: 6



DESCRIZIONE	
articolo	
BGS 3377	CARICABATTERIE USB UNIVERSALE, 3 PORTE USB, MAX 3,4 A TOTALE, MAX. 2,4 A / USB, 110 - 240V

CARATTERISTICHE

- prestazioni di ricarica sicure e veloci per dispositivi USB
- compatibile con la maggior parte dei dispositivi con connessione USB: smartphone, tablet, Ebook-Reader, Luci LED, ecc...
- cavo USB, non incluso nel caricabatterie
- alimentatore autoregolante con regolatore di carica per un carico costante di 2,4 A o carichi di picco a breve termine di 3,4 A
- per uso interno
- colore: bianco
- comprende:
 - caricabatterie USB a 3 porte
 - spina UE
 - input: AC 100V - 240 V, 50 - 60 Hz, 0,5 A
 - output: 5,0 V, 2400 mA (max. 3400 mA)
- peso: 60 g



DESCRIZIONE	
articolo	
BGS 6883	1 A
BGS 6884	2 A

CARATTERISTICHE

- prestazioni di ricarica sicure e veloci per dispositivi USB
- compatibile con la maggior parte dei dispositivi con connessione USB: smartphone, tablet, Ebook-Reader, Luci LED, ecc...
- cavo USB, non incluso nel caricabatterie
- per uso interno
- Spina UE
- caricatore USB a 1 porta
- input: AC 100V - 240 V, 50 - 60 Hz, 0,6 A
- BGS 6883:
 - 1 A
 - output: 5,0 V, 1000 mA
- BGS 6884:
 - 2 A
 - output: 5,0 V, 2000 mA



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6644	RILEVATORE DI CAVI E CORTO CIRCUITI

- CARATTERISTICHE**
- per rilevare / tracciare i cavi e verificare la presenza di corto circuiti e circuiti aperti
 - un segnale viene immesso nel circuito da testare tramite l'unità trasmettitore; il segnale viene poi rilevato dalla sonda del ricevitore lungo il cavo che emette un segnale acustico
 - per impianti elettrici veicoli a 12 e 24 volt DC
 - sensibilità del ricevitore regolabile
 - comprende:
 - unità trasmettitore con cavi di prova
 - unità ricevente con sonda flessibile
 - peso: 390 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 63503	TESTER DIGITALE DI CARICA DELLE BATTERIE, 1,5 V / 9 V

- CARATTERISTICHE**
- tester per batterie
 - adatto per batterie standard, batterie ricaricabili
 - per testare batterie con una tensione nominale compresa tra 1,5 e 9 volt
 - con display LCD
 - per pile: AAA, AA, A, R03, CR, LR6, MN1604, SP2
 - peso: 70 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 725	TESTER DI TENSIONE, 120-250 VOLT, LUNGHEZZA 140 MM



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 721	SET 2 PEZZI, TESTER DI TENSIONE, 140+190 MM

- CARATTERISTICHE**
- conforme TÜV/GS
 - 120 - 250 V
 - con corpo trasparente e clip
 - peso: 50 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2072	TESTER LUCI AUTO, 6-24 VOLT

- CARATTERISTICHE**
- con ago con coperchio a vite
 - peso: 50 g

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 72	LAMPADINA



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 723	TESTER DI TENSIONE UNIVERSALE

- CARATTERISTICHE**
- consente l'incisione di cavi isolati
 - 3-48 Volt
 - visualizzazione a led
 - peso: 80 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2172	6-24 VOLT
BGS 726	6-380 VOLT

- CARATTERISTICHE**
- doppia punta isolata
 - numerose applicazioni
 - BGS 2172: tensione DC: 6 - 12 - 24 V (BGS 2172)
 - BGS 726: tensione DC: 6 - 12 - 24 - 110 - 220 - 380 V
tensione AC: 110 - 220 - 370 V

novità

TOP



PRO+



CE

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 40110

RIVELATORE DI TENSIONE CON DISPLAY DIGITALE

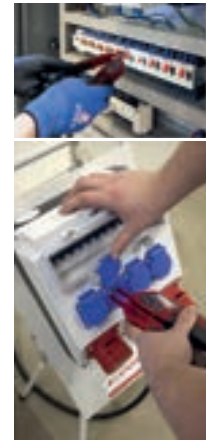
CARATTERISTICHE

- display LCD per AC e tensione continua da 24 V a 690 V
- display a LED per visualizzare 5 livelli di tensione: 24V, 50V, 120V, 230V, 400V e 690V
- indicatore di rotazione delle fasi: Frequenza 50 - 60 Hz / tensione 0 V - 690 V
- tester di continuità con display e segnalazione acustica
- test di tensione unipolare
- rilevamento polarità positiva / Negativo (display a LED)
- grado di protezione: IP65
- indicatore batteria interna scarica
- alimentazione: 2 x batterie 1.5V (R03)
- dimensioni: 275 x 51 x 30 mm
- peso: 300 g



CE

1000 V - CAT IV



FERMEC
articolo

FM 61302

DESCRIZIONE

RILEVATORE DI TENSIONE 1000 V, CAT IV

CARATTERISTICHE

- display: LC con retroilluminazione
- fascia tensione nominale:
 - 3...1000 V AC (TRMS) +/- 5%, +10 cifre
 - 4...1400 V DC +/- 5%, +10 cifre
- visualizzazione della rotazione delle fasi: si
- indicazione: 0,85 Un
- range di frequenza: 0, 16.66...500 Hz
- carico di scatto: 30 mA a 230 V AC
- rapporto d'inserzione: 30 s on \ 240 s off
- corrente nominale In: < 3,5 mA
- corrente di picco Is: < 0,3 A, con i tasti premuti (FI/RCD)
- controllo di fase Pol: > 100 V CA
- classe di protezione: II
- impedenza: 625 kΩ con la tensione elettrica ELV
- test di continuità: 0,1...200 kΩ
- categoria climatica: N normale
- temperatura d'esercizio: Da -15 a +45 °C, con > 95% Urel sino a +31 °C
- classe di protezione: IP 65
- classe di sovratensione: CAT IV 1000 V
- conforme normativa: EN 61243-3:2014
- alimentazione: 2 batterie micro AAA da 1,5 V



BGS articolo
BGS 63400 **MULTIMETRO DIGITALE**

CARATTERISTICHE

- display LCD da 3.5"
- indicazione batteria scarica
- protezione da sovraccarico
- selezione manuale della misurazione da effettuare
- spine e prese di sicurezza
- segnale acustico di continuità al di sotto dei 50 Ohm
- test con lettura della tensione ai capi del diodo
- per:
 - tensione DC 200 mV, 2000 mV, 20 V, 200 V, 250 V
 - tensione AC 200 V, 250 V
 - corrente DC 200 µA, 2000µA, 20 mA, 200 mA, 10 A
 - resistenza 200 Ohm, 2000 Ohm, 20 kOhm, 200 kOhm, 2000 kOhm
- peso: 250 g



BGS articolo
BGS 8937 **CAVI DI TEST PER MULTIMETRI, 4 MM**

CARATTERISTICHE

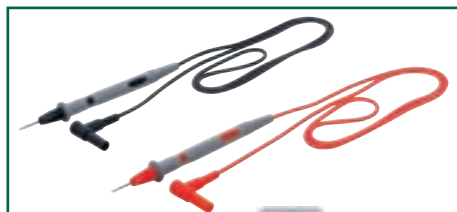
- per misurazioni nella gamma di bassissima tensione
- entrambi i lati con connettori da 4 mm (prolungabili)
- comprende:
 - 2 cavi di misura rossi
 - 2 cavi di misura neri
 - lunghezza: 100 cm
- peso: 150 g



BGS articolo
BGS 9401 **AVVOLGITORE AUTOMATICO CON CLIP A COCCODRILLO, 15 METRI**

CARATTERISTICHE

- clip a cocodrillo rossa e nera
- avvolgitore automatico
- per l'uso con multimetri, luci di prova, ecc...
- lunghezza: 15 m
- peso: 500 g



BGS articolo
BGS 2194-1 **PUNTALI**

CARATTERISTICHE

- punte con cappuccio di protezione
- per multimetri con spine di prova 4 millimetri
- peso: 70 g



BGS articolo
BGS 8993 **MISURATORE PER CAVI CON FORATORE**

CARATTERISTICHE

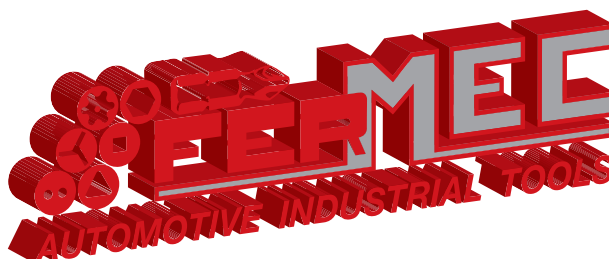
- permette misure su cavi isolati
- perfora cavi isolamenti senza gravi danni
- jack 4 mm
- comprende due misuratori: 1 rosso e 1 nero
- peso: 80 g



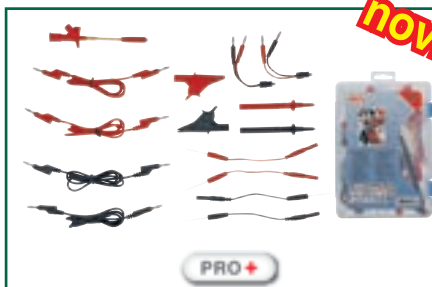
BGS articolo
BGS 8516 **ASSORTIMENTO 16 PEZZI, SONDE**

CARATTERISTICHE

- consente la misurazione sui connettori e componenti senza rovinare l'isolamento o il connettore
- comprende:
 - connettore a banana da 4 mm
 - ago di test da 1,3 mm
 - adattatori maschio spina piatta: 6,3 - 4,8 - 2,8 - 2,3 - 1,3 e 0,9 mm
 - adattatori femmina spina piatta: 6,3 - 4,8 - 2,8 - 2,3 - 1,3 e 0,9 mm
- per BGS 2192 e altri multimetri con spina da 4 mm
- peso: 120 g



novità



PRO+

BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 74511
**ASSORTIMENTO 15
 PEZZI, ACCESSORI
 PER CAVI DI MISURA
 E SONDE, PER
 MULTIMETRO**

CARATTERISTICHE

- adatto a multimetri e altri strumenti di misura con prese a spina da 4 mm
- ampia gamma di accessori di misura
- consente anche di effettuare misure su spine/prese con spazi ridotti
- in plastica flessibile e antiscivolo
- comprende:
 - 2 tester con LED di prova (12V) con cavo e spina da 4 mm
 - 1 clip a coccodrillo (rosso) con presa a spina da 4 mm
 - 1 clip a coccodrillo (nero) con presa a spina da 4 mm
 - 1 puntale di misura (rosso) con presa a spina da 4 mm
 - 1 puntale di misura (nero) con presa a spina da 4 mm
 - 2 aghi di misura (rossi) con cavo e presa a spina da 4 mm
 - 2 aghi di misura (neri) con cavo e presa a spina da 4 mm
 - 1 pinza di misurazione con ago di perforazione automatico
 - 2 cavi di misura (rossi) con spine da 4 mm, lunghezza: 940 mm
 - 2 cavi di misura (neri) con spine da 4 mm, lunghezza: 940 mm
- peso: 570 g

novità



PRO+

BGS
 articolo

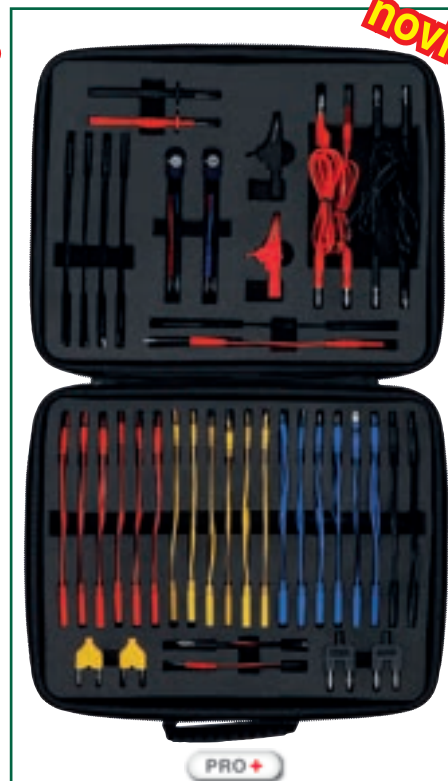
DESCRIZIONE

BGS 74500
**SET 30 PEZZI, CAVI E
 SONDE DI MISURA**

CARATTERISTICHE

- ampia gamma di accessori di misura per l'elettronica
- particolarmente adatto per misure nel settore automobilistico fino a 30 volt
- comprende:
 - 5 morsetti a coccodrillo, presa da 4 mm, colori rosso / nero / giallo / verde / blu
 - 5 sonde, versione diritta, presa da 4 mm, colori rosso / nero / giallo / verde / blu
 - 5 sonde, versione a 45°, presa da 4 mm, colori rosso / nero / giallo / verde / blu
 - 5 sonde, versione a 90°, presa da 4 mm, rosso / nero / giallo / verde / blu
 - 5 sonde (punteruolo per cavi), presa da 4 mm, rosso / nero / giallo / verde / blu
 - 5 cavi di misura con spinotti da 4 mm e clip a coccodrillo, lunghezza 104 cm, rosso / nero / giallo / verde / blu
- peso: 290 g

novità



PRO+

BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 2184-1
**ASSORTIMENTO
 92 PEZZI,
 CONDUTTORI
 DI PROVA**

CARATTERISTICHE

- per l'uso con attrezzature di prova per circuiti elettrici del veicolo come, ad esempio, multimetri, oscilloscopi, simulatori, ecc...
- per lavori di test sulle unità elettriche
- adatto per la maggior parte dei veicoli provenienti da Europa, America e Giappone
- comprende:
 - 2 potenziometri (5 KOhm), per simulare i sensori di temperatura e di posizione
 - 2 pezzi, tester adattatore con LED, per test tensione e segnali di massa, ad esempio per: sensori di Hall, iniettori, elettrovalvole, ecc...
 - 2 pezzi, simulatore per airbag SRS, per la simulazione elettrica di airbag e generatori tenditore cintura di sicurezza
 - 4 li con connettori a banana su entrambi i lati, impilabili
 - 4 sonde ad ago
 - 4 sonde
 - 2 connettori 1 a 2
 - 2 morsetti a coccodrillo
 - 24 adattatori di prova con spine rotonde / prese rotonde, dimensioni 1,5 - 2,0 - 3,5 - 4,0 mm
 - 48 adattatori di prova con spina piatta / prese piatte: dimensioni: 0,7 - 0,8 - 1,2 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 5,0 - 6,0 mm
- peso 2,3 kg



BGS articolo
BGS 63402 **MULTIMETRO DIGITALE**

CARATTERISTICHE

- rivestimento antiurto in plastica
- con supporto a scomparsa
- display LCD a risparmio energetico
- conforme alle ultime normative
- campi di misura:
 - tensione DC: 200mV - 2V - 20V - 200V - 600V
 - tensione AC: 200V - 600V
 - corrente CC: 20µA - 200µA - 2 mA - 20 mA - 200mA - 10A
 - Resistenza: 200ohm - 2kOhm - 20Kohm - 200Kohm - 2MOhm
- diodo tensione diretta
- "hold", per registrare il valore misurato
- alimentazione: 9V
- misurazioni CAT II
- peso: 440 g



BGS articolo
BGS 9074 **MULTIMETRO DIGITALE**

CARATTERISTICHE

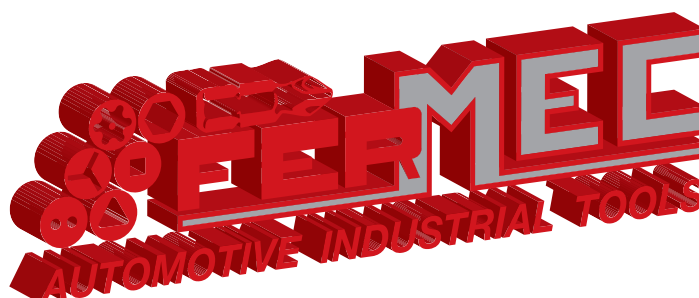
- display LCD da 3 1/2 cifre, 7 segmenti, 0.5"
- Indicatore per overflow, la polarità e tensione di batteria bassa
- range di misura della resistenza, tensione alternata, tensione continua, caduta di tensione del diodo e le misure transistor hFE
- range misura tensione DC:
 - 200 mV, risol.: 10uV, precisione: $\pm 0,5\% + 10$ digit
 - 2000 mV, risol.: 1mV, accuratezza: $\pm 1\% + 5$ digit
 - 20 V, risol.: 10mV, precisione: $\pm 1\% + 5$ digit
 - 200 V, risol.: 100 mV, precisione: $\pm 1\% + 5$ digit
 - 600V, risol.: 1V, precisione: $\pm 1,2\% + 5$ digit
- range di misura AC:
 - 200 V, risol.: 10mV, precisione: $\pm 0,5\% + 10$ digit
 - 600V, Risol.: 1V, precisione: $\pm 0,5\% + 10$ digit
 - range misura corrente DC:
 - 200 UA, risol.: 100 nA, precisione: $\pm 1,8\% + 2$ digit
 - 2.000 UA, risol.: 1uA, precisione: $\pm 1,8\% + 2$ digit
 - 20 mA, risol.: 10uA, precisione: $\pm 1,8\% + 2$ digit
 - 200 mA, risol.: 100µA, precisione: $\pm 2\% + 2$ digit
 - 10 A, risol.: 10mA, precisione: $\pm 2\% + 10$ digit
- range misura resistenza:
 - 200 Ohm, risol.: 0,1 mOhm, precis.: $\pm 1\% + 10$ digit
 - 2000 Ohm, Risol.: 1 Ohm, precis.: $\pm 2\% + 4$ digit
 - 20 Kohm, Risol.: 10 Ohm, precis.: $\pm 2\% + 4$ digit
 - 200 Kohm, Risol.: 100 Ohm, precis.: $\pm 2\% + 4$ digit
 - 2000 Kohm, Risol.: 1 KOhm, precis.: $\pm 2\% + 4$ digit
- temperatura di funzionamento: 10 °C - 40 °C, 0 - 75% di umidità relativa
- alimentazione: 2 batterie 1.5V AAA
- dimensioni (lung. x larg. x alt.): 126 x 70 x 24 mm
- peso: 220 g



BGS articolo
BGS 2182 **MULTIMETRO DIGITALE**

CARATTERISTICHE

- display da 12,5 mm a 7 segmenti, 3 1/2 caratteri
- idoneo per misurazioni in intervalli CAT II, quali dispositivi con connettore, impianti elettrici di automobili / motocicli, ecc.
- per i campi di misurazione più comuni:
 - Tensione DC: 200mV, 2000mV, 20V, 200V, 600V
 - Tensione AC: 200V, 600V
 - corrente: 200 uA, 2000 uA, 20 mA, 200 mA, 10A
 - resistenza: 200Ω, 2000Ω; 20KΩ, 200KΩ, 2000KΩ;
- test diodi
- test transistor (hfe) mediante adattatore
- il display info batteria indica se è necessario sostituire la batteria
- temperatura di esercizio: 10°C - 40°C / 0 - 75% um. rel.
- temperatura di stoccaggio: 10°C - 50°C / 0 - 75% um. rel.
- alimentazione elettrica: 2 x batterie da 1,5V AAA
- dimensioni: 126 x 70 x 24 mm
- in dotazione: batterie, cavo di misurazione, adattatore per misurazione hfe
- peso: 200 g





PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 63401	MULTIMETRO DIGITALE PER AUTOMOTIVE CON INTERFACCIA USB

CARATTERISTICHE

- strumento ideale per settore automotive
- per motori a 2 e 4 tempi
- display luminoso 3 5/6 cifre
- porta USB per collegamento a PC
- "auto range", seleziona automaticamente il campo di misura
- "relative mode", consente misurazioni differenziali
- "data hold", per registrare il valore misurato
- indicazione sovraccarico
- indicatore batteria scarica
- campi di misura:
 - tensione DC: 6 - 60 - 600 - 1000V
 - tensione AC: 6 - 60 - 600 - 1000V
 - corrente DC: 60 mA - 600 mA - 6A - 20A
 - corrente AC: 60 mA - 600mA - 6A - 20A
 - Resistenza: 600 Ohm - 6 KOhm - 600 KOhm - 6 MOhm - 60 MOhm
- continuità: il segnalatore acustico si attiva sotto i 20 Ohm
- diodo: corrente di prova circa 0,8 mA
- capacità: da 40nF a 4000uF
- temperatura: da -20 °C a 400 °C
- frequenza: da 10 Hz a 10 MHz
- ciclo di servizio: da 0,5% a 99,9%
- velocità: da 120 a 20.000 giri/min
- dwell: (0-90 °) - (0-72 °) - (0-60 °) - (0-45 °)
- ampiezza impulsi: da 0,5 ms a 20 ms
- comprende: sonda di temperatura, adattatore condensatore, rilevatore induttivo, 2 cavi di misurazione, cavo USB, CD con driver/software, borsa e batteria da 9V
- peso: 1,0 kg



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2203	PINZA AMPEROMETRICA PER CORRENTE ALTERNATA

CARATTERISTICHE

- display LCD 3 1/2 cifre
- frequenza di lettura: 3 per secondo
- indicazione di polarità
- indicazione sovraccarico
- "auto range", seleziona automaticamente il campo di misura
- "relative mode", consente misurazioni differenziali
- "data hold", per registrare il valore misurato
- indicatore batteria scarica
- campi di misura:
 - tensione DC: 200 V / risoluzione 100 mV - 600 V / risoluzione 1 V
 - tensione AC: 200 V / risoluzione 100 mV - 600 V / risoluzione 1 V
 - corrente AC: 2000 mA / risoluzione 1 mA - 20 A / risoluzione 10 mA - 600 A / risoluzione 1 A
 - Resistenza: 200 Ohm / risoluzione 0.1 Ohm - 200 KOhm / risoluzione 100 Ohm
- dimensioni: 193 x 73 x 25 mm
- alimentazione: 2 x batterie 1,5 V (AAA)
- comprende: 2 cavi di misurazione e 2 batterie
- peso: 300 g



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2202	PINZA AMPEROMETRICA PER CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNATA

CARATTERISTICHE

- ampio display LCD da 3-3/4" lettura massima 3999
- campi di misura:
 - tensione AC e DC: 400 mV, 4 V, 40 V, 400 V, 600 V
 - resistenza: 400 Ohm, 4 KOhm, 40 KOhm, 400 KOhm, 4 MOhm, 40MOhm
 - corrente AC e DC fino a 400A (misura min 100 mA)
- indicatore polarità negative e sovraccarico
- apertura pinza max.: 33mm, cavi max.: Ø 28mm
- batterie alimentazione: 2x 1.5V AAA
- indicazione batteria scarica
- temperatura di conservazione: -10°C - 50°C, <85% RH
- dimensioni: 194x71x38mm
- CAT II
- peso: 410 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8890	TESTER TENSIONE E CORRENTE, 1-48 V

CARATTERISTICHE

- ideale per la diagnosi di circuiti elettrici su autoveicoli
- strumento rapido, preciso e sicuro per misurare la corrente (direttamente alla presa fusibile) e la tensione
- corrente: fino a 30A a 48 VDC (max 10 secondi), precisione: +/- 1%
- tensione: 1 - 48 VDC, precisione: +/- 1%
- temperatura:
 - lavoro: da 0° C a 50° C
 - stoccaggio: da -20° C a 60° C
- umidità:
 - inferiore al 70% di umidità relativa (lavoro)
 - inferiore all' 80% di umidità relativa (stoccaggio)
- altitudine max: 2000 m
- alimentazione: 1 batteria 9V
- comprende:
 - 1 misuratore di tensione e corrente
 - 2 morsetti a coccodrillo (rosso / nero)
 - 1 cavo di misura per tensione "spina accendisigari", lunghezza 950
 - 1 cavo di misura per corrente con adattatore per fusibile, lunghezza 600 mm
 - 2 cavi di misura (rosso + nero) con connettori isolati su entrambi i lati, lunghezza 900 mm
 - 2 sonde di test (rosso / nero) con 4 millimetri spinotti e tappi
- peso: 800 g



novità

12 V

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 70338	TESTER PER RELÈ PER AUTOVEICOLI, 12 V

CARATTERISTICHE

- dispositivo di test rapido per relè auto
- adatto alla maggior parte dei relè comuni (resistenza della bobina > 20 Ω) nei veicoli con 12 V
- tensione nominale (max. 15 V)
- monitora la configurazione dei pin, controlla il corretto funzionamento dei contatti del relè ed il tempo di chiusura e apertura dei contatti
- con LED a 2 colori che fornisce informazioni sul funzionamento del relè
- peso 220 g



PRO+

CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 63520	TESTER DIGITALE PER CONTATTI FUSIBILI

CARATTERISTICHE

- è possibile la misura diretta al box dei fusibili di auto e autocarri
- per la misurazione rimuovere il fusibile e collegare la spina del tester
- protezione dei circuiti garantita da un fusibile nel tester
- per fusibili mini e standard
- per impianti a 12 V e 24 V
- corrente max: 20 Ampere
- peso: 110 g



CE

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9791	TESTER PER INIETTORE DELLA BENZINA

CARATTERISTICHE

- per il controllo degli iniettori a benzina 12V
- 4 modalità a impulsi per l'individuazione di iniettori bloccati, con perdite o bruciati
 - modalità 1: ammette 1 impulso dopo l'attivazione, larghezza d'impulso circa 250 ms
 - modalità 2: ammette 50 impulsi dopo l'attivazione, larghezza d'impulso circa 7ms
 - modalità 3: ammette 100 impulsi dopo l'attivazione, larghezza d'impulso circa 3,5ms
 - modalità 4: ammette continuamente impulsi alla velocità di 50 impulsi per 1450 ms, larghezza di impulso di ogni impulso circa 7ms
- alimentazione: mediante la batteria del veicolo 12V
- condizioni d'uso: 0° C - 40° C, umidità relativa
- peso: 350 g



BGS 63506-1



BGS articolo

DESCRIZIONE

BGS 63506

CARICABATTERIE DIGITALE, 6/12 V, 4 A

CARATTERISTICHE

- per la ricarica di batterie di veicoli da 6 V e 12 V con capacità da 4 a 120 Ah
- ottimizzato per proteggere le batterie di moto e veicoli
- ideale anche per la manutenzione di batterie da 12 V non utilizzate nel periodo invernale
- utilizzo come alimentazione temporanea e conservazione dei dati di memoria in caso di sostituzione della batteria
- adatto per batterie al litio, al gel, AGM e al piombo standard
- protezione da cortocircuito
- protezione da sovratensione
- protezione contro l'inversione della batteria
- protezione da sovraccarico
- protezione da sovratemperatura
- tensione di esercizio: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- potenza in ingresso: max. 70 W
- modalità di carica:
 - 12 V STD / AGM / GEL: tensione di fine carica 14,4 V (+/- 0,3 V) / corrente massima 4 A
 - 12 V LFP: tensione di fine carica 14,6 V (+/- 0,3 V) / corrente massima 4 A
 - 12 V M: tensione di fine carica 14,4 V (+/- 0,3 V) / corrente massima 1 A
 - 12 V RECOND (Re-Conditioning): tensione di fine carica 16,5 V (+/- 0,3 V) / corrente massima 1,5 A
 - 6 V STD: tensione di fine carica 7,5 V (+/- 0,3 V) / corrente massima 2 A
- funzione SUPPLY: corrente massima 3 A
- capacità di carica della batteria: 4 - 120 Ah
- classe di protezione: II
- classe di protezione: IP65
- temperatura di esercizio: da -20 a 40 °C
- peso: 810 g

RICAMBI

BGS articolo

DESCRIZIONE

BGS 63506-1

MORSETTO PER BATTERIA CON SPINA PIATTA FUSIBILE, PER BGS 63506

PRO+ CE

BGS articolo

DESCRIZIONE

BGS 63502

TESTER DIGITALE PER BATTERIE

CARATTERISTICHE

- per il test di batterie dei veicoli, caricabatterie e sistemi di avviamento
- per batterie 12 V con spunto da 200 a 1000 A
- visualizzazione della tensione digitale a 3 cifre
- stato della batteria viene visualizzato tramite 3 LED
- corrente di carico: 125 Ampere
- lunghezza del cavo di prova: 480 mm
- dimensioni: 29 x 17 x 9 cm
- peso: 1,5 Kg



PRO+

CE

BGS articolo

DESCRIZIONE

BGS 2191

MISURATORE DI UMIDITÀ, 3 IN 1

CARATTERISTICHE

- per la misurazione del livello di umidità nel legname tagliato, nel cartone e in materiali induriti quali malta, cemento e gesso
- visualizzazione immediata del livello di umidità
- possibilità di misurare anche la temperatura ambiente
- range di misura:
 - legno: 6-42 % (precisione 0,1 %)
 - materiali edili: 0,2 - 2,9 % (precisione 0,1 %)
 - temperatura: 0-40°C, oppure 22-99°F (precisione 1°C / 2°F)
- peso: 80 g



CE PRO+

BGS articolo

DESCRIZIONE

BGS 2133

TESTER DIGITALE PER BATTERIA E SISTEMA DI RICARICA, CON STAMPANTE

CARATTERISTICHE

- adatto per batterie da 6 e 12 volt (piombo acido, gel, pile a umido, MF, VRLA, AGM e batterie a ciclo profondo)
- menu interattivo per un funzionamento intuitivo
- controllo automatico dell'intera procedura di test attraverso il menu di navigazione
- per la determinazione rapida e semplice dell'efficienza della batteria mentre si rileva la temperatura
- collegamento alla batteria mediante due morsetti a coccodrillo rivestiti in plastica
- permesse test professionale di:
 - batterie da 6 e 12 volt con misurazione della resistenza interna della batteria (tolleranza: 5%)
 - sistemi di avviamento a 12 e 24 volt
 - sistemi di ricarica a 12 e 24 volt
- range tensione: 1,5 - 30 volt (tolleranza: 0,1 V)
- test multi-standard: SAE, DIN, EN, IEC, CA, JIS
- campo di lavoro:
 - SAE: 40 ~ 2000 CCA
 - IEC: 30 ~ 1500 CCA
 - EN: 40 ~ 2100 CCA
 - DIN: 25 ~ 1500 CCA
 - CCA: 240 ~ 1440 CCA
- con stampante termica per stampare i risultati del test
- tipo di display: LCD 66 x 33 mm
- tipo di batteria: 6 x 1,5 V AA
- temperatura di lavoro: da 0 ° a 50 °C
- lingue: Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo, Portoghese
- comprende:
 - analizzatore per batterie, livello di carica e sistemi di avviamento
 - 2 rotoli di carta per stampante, larghezza: 58 mm x lunghezza: 10 m
 - 6 batterie, tipo 1,5 V AA
- peso: 1,8 kg



novità



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 74347

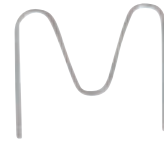
SALDATRICE PER RIPARAZIONE PLASTICA

CARATTERISTICHE

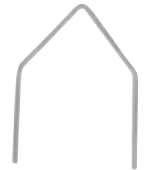
- per il rinforzo e la riparazione di parti in plastica con crepe e/o fratture su superfici, angoli interni ed esterni
- in breve tempo, un componente viene così riparato in modo stabile e preparato per ulteriori lavorazioni come la verniciatura o la stuccatura
- con LED ad alta luminosità per illuminare l'area di lavoro
- 3 diverse modalità di riscaldamento
- microprocessore incorporato
- informazioni sullo stato di funzionamento mediante LED: alimentazione, surriscaldamento, cortocircuito o circuito aperto
- protezione contro il surriscaldamento e segnale acustico incorporato
- corpo a forma di pistola estremamente leggero e facile da usare
- riscaldando i punti metallici fino ad un punto di rottura predeterminato, non è necessario l'uso di pinze o taglierini per accorciare la sporgenza dei punti metallici.
- supporto dell'asta di riscaldamento per diversi diametri di graffe di riparazione
- con attacco per saldatura per il riscaldamento e la saldatura di materie plastiche
- tensione di ingresso: 100 - 240 V (50 - 60 Hz)
- potenza: 75 W
- materiale della struttura: poliammide (PA) rinforzata con fibra di vetro
- comprende:
 - 1 saldatrice a caldo con attacco per saldare
 - 50 graffette di riparazione, per angoli esterni, 0,6 mm (BGS 73348)
 - 50 graffette di riparazione, per angoli interni, 0,8 mm (BGS 73349)
 - 50 graffette di riparazione, piatte, 0,6 mm (BGS 73350)
 - 50 graffette di riparazione, piatte, 0,8 mm (BGS 73351)
 - 50 graffe di riparazione, forma a onda, 0,6 mm (BGS 73352)
 - 50 graffette di riparazione, forma a onda, 0,8 mm (BGS 73353)
- peso 2,2 kg

novità

BGS 73348



BGS 73349



BGS 73350



BGS 73351



BGS 73352



BGS 73353



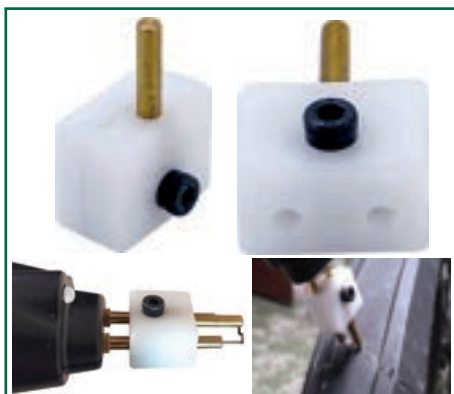
PRO+

SET DI GRAFFETTE PER RIPARAZIONI
PER BGS 74347

BGS articolo	DESCRIZIONE	NR. PEZZI
BGS 73348	PER ANGOLI ESTERNI, 0,6 MM	100 PEZZI
BGS 73349	PER ANGOLI ESTERNI, 0,8 MM	100 PEZZI
BGS 73350	PIATTE, 0,6 MM	100 PEZZI
BGS 73351	PIATTE, 0,8 MM	100 PEZZI
BGS 73352	FORMA A ONDA, 0,6 MM	100 PEZZI
BGS 73353	FORMA A ONDA, 0,8 MM	100 PEZZI

CARATTERISTICHE

- adatto per il set saldatrice per riparazioni plastica BGS 74347
- per la riparazione di aree plastiche piatte che necessitano di un rinforzo supplementare
- per:
 - angoli esterni in plastica: BGS 73348
 - angoli interni in plastica: BGS 73349
 - riparazione di aree plastiche piatte, BGS 73350
 - riparazione di aree plastiche piatte, BGS 73351
 - rinforzo supplementare, BGS 73352
 - rinforzo supplementare BGS 73353



PER USO CON:
BGS 873



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6707	DISTANZIATORE, PER BGS 873

CARATTERISTICHE

- per regolare la profondità di fusione delle graffette di riparazione nella plastica
- impedisce la pressione sul pezzo durante la riparazione
- peso: 20 g



BGS 873-1 BGS 873-2 BGS 873-4 BGS 873-5

BGS 873-6 BGS 873-7 BGS 873-8



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 873	SALDATRICE PER RIPARAZIONE PLASTICA

CARATTERISTICHE

- per riparare rotture in oggetti in plastica di spessore superiore a 1 mm
- utilizzabile con materiali plastici con massimo 40% di fibra di vetro
- per riparare oggetti in plastica quali: paraurti, pannelli, staffe, ecc...
- inclusi morsetti:
 - 100 pezzi, morsetti a V da 0.6 mm
 - 100 pezzi, morsetti a U da 0.6 mm
 - 100 pezzi, morsetti a U da 0.8 mm
- permette di scaldare i morsetti ad una temperatura tra 100 e 200° C
- può essere utilizzato anche per rinforzare aree fortemente sollecitate nella plastica
- tensione di uscita (3 livelli di potenza):
 - L (basso) = 0,62 V (4,9 A),
 - M (medio) = 0,66 V (5,2 A),
 - H (alto) = 0,68V (5,6 A)
- fusibile: 500 mA (5 x 20 mm)
- massima potenza nominale in ingresso 12,6 W
- tensione di alimentazione (AC) 220 - 240 V
- frequenza di alimentazione 50 - 60 Hz
- peso: 2,7 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 873-1	100 PEZZI MORSETTI FORMA A U, Ø 0.6 MM	
BGS 873-2	100 PEZZI, MORSETTI FORMA A U, Ø 0.8 MM	
BGS 873-4	100 PEZZI, MORSETTI FORMA A L, Ø 0.6 MM	
BGS 873-5	100 PEZZI, MORSETTI FORMA A L, Ø 0.8 MM	
BGS 873-6	100 PEZZI, MORSETTI FORMA A W, Ø 0.6 MM	
BGS 873-7	100 PEZZI, MORSETTI FORMA A W, Ø 0.8 MM	
BGS 873-8	100 PEZZI, MORSETTI FORMA A V, Ø 0.6 MM	



punta saldatore pistola termica punte intercambiabili

**A BATTERIA
NO FIAMME LIBERE**



FERMEC articolo	DESCRIZIONE
FM 200	MINI SALDATORE A BATTERIA RICARICABILE, 30 W

CARATTERISTICHE

- mini saldatore a batteria ricaricabile
- riscaldamento rapido: il dispositivo è pronto in pochi secondi
- tempo di riscaldamento: 10-15 secondi
- autonomia: circa 40 minuti (a seconda della funzione)
- può essere utilizzato durante la fase di ricarica
- grazie alla batteria grande mobilità e autonomia
- batteria al litio 3,7 V / 2500 mA
- protezione da sovraccarica, corto circuito e scariche elettrostatiche
- alta potenza per un dispositivo di piccole dimensioni
- ideale per uso dove non è consentito l'uso di fiamme per motivi di sicurezza
- non richiede regolazioni come nei saldatori a gas, né presenta problemi durante il trasporto
- luce a led per illuminare l'area di lavoro
- il corpo del saldatore rimane freddo durante l'intera durata del lavoro
- comprende:
 - 3 punte intercambiabili
 - punta per guaine termorestringenti
 - punta universale
 - punta di precisione per saldature fini
 - cavo di ricarica Micro-USB lunghezza 1 metro
 - Supporto
 - spugna di pulizia
 - coperchio di protezione con blocco interruttore



PER RIPARAZIONE PARTI IN PLASTICA



FM 500-PUNTA 21

FM 500-PUNTA 22

FM 200-23



UNIVERSALE, Ø 6 MM,
DIAGONALE



PER BACCHETTE DI
SALDATURA IN MATERIALE
PLASTICO



PER MORSETTI PER
RIPARAZIONE DI MATERIALE
PLASTICO

A BATTERIA - NO FIAMME LIBERE



 articolo

DESCRIZIONE

FM 500

MINI SALDATORE A BATTERIA RICARICABILE, 50 W,
PER RIPARAZIONE PARTI IN PLASTICA

CARATTERISTICHE

- kit ideale per la riparazione di: paraurti, pannelli, coperture ecc...
- mini saldatore a batteria ricaricabile
- riscaldamento rapido: il dispositivo è pronto in pochi secondi
- tempo di riscaldamento: 10-15 secondi
- autonomia: circa 40 minuti (a seconda della funzione)
- può essere utilizzato durante la fase di ricarica
- grazie alla batteria grande mobilità e autonomia
- batteria al litio 3,7 V / 2500 mAH
- protezione da sovraccarica, corto circuito e scariche elettrostatiche
- alta potenza per un dispositivo di piccole dimensioni
- ideale per uso dove non è consentito l'uso di fiamme per motivi di sicurezza
- non richiede regolazioni come nei saldatore a gas, né presenta problemi durante il trasporto
- luce a led per illuminare l'area di lavoro
- il corpo del saldatore rimane freddo durante l'intera durata del lavoro
- comprende:
 - mini saldatore a batteria ricaricabile, 50 W
 - 3 punte intercambiabili
 - universale, Ø 6 mm, diagonale, temperatura max 500°
 - per bacchette di saldatura in materiale plastico, temperatura max 500°
 - per morsetti per riparazione di materiale plastico
 - morsetti per riparazione di materiale plastico:
 - 50 pezzi Ø 0,6 mm - 50 pezzi Ø 0,8 mm
 - bacchette di saldatura in materiale plastico, lunghezza 150 mm:
 - 5 pezzi, Ø 4 mm, polipropilene PP - 5 pezzi, Ø 4 mm, ABS - 5 pezzi, Ø 4 mm, PE
 - 5 pezzi, Ø 4 mm, PS - 5 pezzi, 2,5 X 6 mm, PP
 - 2 pezzi rete metallica di rinforzo, 50 X 100 mm
 - spazzola metallica
 - asta di pulizia
 - cavo di ricarica Micro-USB lunghezza 1 metro
 - supporto
 - spugna di pulizia
 - coperchio di protezione con blocco interruttore

RICAMBI

 articolo	DESCRIZIONE
FM 500 - PUNTA 21 <i>novità</i>	UNIVERSALE, Ø 6 MM, DIAGONALE
FM 500 - PUNTA 22 <i>novità</i>	PER BACCHETTE DI SALDATURA IN MATERIALE PLASTICO
FM 200 - 23	PUNTA PER MORSETTI DI RIPARAZIONE




 articolo

DESCRIZIONE

FM 200-PUNTA 1

PUNTA PER
SALDATURA A
CUNEO

CARATTERISTICHE

- punta per saldatura a cuneo
- per uso con FM 200 e FM 500



PUNTA FINE



 articolo

DESCRIZIONE

FM 200-PUNTA 2

PUNTA PER
SALDATURA A
CUNEO FINE

CARATTERISTICHE

- punta per saldatura a cuneo fine
- per uso con FM 200 e FM 500




 articolo

DESCRIZIONE


FM 200-TAGLIO

PUNTA PER
SALDATURA
PUNTA PIATTA

CARATTERISTICHE


- punta per saldatura piatta
- per uso con FM 200 e FM 500



 articolo	DESCRIZIONE
FM 500-PUNTA 21	PUNTA UNIVERSALE, Ø 6 MM, DIAGONALE

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> punta per saldatura diagonale per uso con FM 200 e FM 500 	



 articolo	DESCRIZIONE
FM 500-PUNTA 22	PUNTA PER BACCHETTE DI SALDATURA IN MATERIALE PLASTICO

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> punta per bacchette di saldatura in materiale plastico per uso con FM 200 e FM 500 	



 articolo	DESCRIZIONE
FM 200-TERMICO	PUNTA PER GUAINE TERMORESTRINGENTI

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> punta per guaine termorestringenti per uso con FM 200 e FM 500 	



 articolo	DESCRIZIONE
FM 200-23	PUNTA PER MORSETTI DI RIPARAZIONE

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> punta per morsetti di riparazione per uso con FM 200 e FM 500 	



 articolo	DESCRIZIONE
FM 200-06	SET 50 PEZZI, MORSETTI DI RIPARAZIONE 0.6 MM

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> morsetti di riparazione 0.6 mm per uso con FM 200 e FM 500 	



 articolo	DESCRIZIONE
FM 200-08	SET 50 PEZZI, MORSETTI DI RIPARAZIONE 0.8 MM

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> morsetti di riparazione 0.8 mm per uso con FM 200 e FM 500 	



punta saldatore pistola termica saldatore a fiamma

ES-660-PUNTA



 articolo	DESCRIZIONE
ES-660	MINI SALDATORE CON 3 FUNZIONI A GAS BUTANO

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> saldatore, pistola termica e torcia a fiamma corpo in metallo comprende: saldatore 3 in 1, punta a scalpello 2.4 mm, lama per tagli a caldo, punta deflettore, filo per saldatura, spugna, cappuccio di protezione caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> temperature (circa): <ul style="list-style-type: none"> saldatore: da 200 °C a 400 °C pistola termica: fino a 450 °C saldatore a fiamma: fino a 1300 °C combustibile: Gas Butano capacità contenitore del gas: 15 ml autonomia di lavoro: 45-50 minuti dimensioni: 250 x 30 x 25 mm peso: 162 grammi (gas escluso) 	

RICAMBI	
 articolo	DESCRIZIONE
ES-660-PUNTA	PUNTA SALDATORE DI RICAMBIO



#FERMEC articolo	DESCRIZIONE	
ES-110 HB	PISTOLA TERMICA A GAS BUTANO PER GUAINA TERMORESTRINGENTI	

CARATTERISTICHE

- ricaricabile a gas butano
- piatto riflettore incluso
- ideale per piccoli lavori dove non è disponibile corrente elettrica
- particolarmente adatto per rimozione adesivi e tubi in materiale termorestringente
- intensità temperatura regolabile
- recipiente gas con finestra per verificare il livello di gas residuo
- caratteristiche:
 - temperatura: fino a 650 °C
 - combustibile: Gas Butano
 - capacità contenitore del gas: 5,5 ml
 - autonomia di lavoro: 20-25 minuti
 - dimensioni: 110 x 27 x 85 mm
 - peso: 68 grammi (gas escluso)



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 8495	PISTOLA TERMICA, 2000 WATT	

CARATTERISTICHE

- per:
 - restringimento tubi termorestringenti e confezionamento
 - saldatura di cavi non isolati e capicorda
 - allentamento di giunti di saldatura non isolati
 - modellare e saldare materie plastiche
 - asciugare superfici
 - accelerare i processi adesivi
 - sbrinare scale, gradini ghiacciati, serrature, ecc...
 - rimuovere vernici
 - disinfettare superfici
 - riscaldare motori e organi di trasmissione prima del montaggio
- tensione: 230V
- potenza max: 2000W
- temperatura regolabile manualmente fino a 600° C
- peso: 1,7 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 74446	MINI PISTOLA TERMICA, 350 W	


CARATTERISTICHE

- per asciugare e rimuovere adesivi e la piegatura di tubi di plastica
- adatto anche per pellicole termoretraibili
- per l'attivazione di applicazioni in polvere e liquidi per goffatura
- con accessorio per tubi termorestringenti
- con staffa metallica pieghevole per riporlo o di appenderlo in tutta sicurezza
- con 2 livelli di temperatura regolabili
- alimentazione (CA): 230 - 240 V
- potenza: 350 W
- temperatura di esercizio livello 1: 230 °C (446 °F)
- temperatura di esercizio livello 2: 400 °C (752 °F)
- lunghezza del cavo: 1,8 m
- tipo di spina: C (CEE 7/16)
- peso: 410 g

GAS INCLUSO



- SALDATORE A GAS PROFESSIONALE:**
- SALDATORE FORNITO DI CARTUCCIA
 - AUTONOMIA DI 60 MINUTI CON REGOLAZIONE DELLA FIAMMA
 - BLOCCO DI SICUREZZA
 - LAVORA IN OGNI ANGOLOZIONE
 - TEMPERATURA DELLA FIAMMA BLU: 1300° C

FEFMEC articolo	Descrizione	
PT-200	SALDATORE A GAS	1

GAS INCLUSO



DISPONIBILE ESPOSITORE DA 12 PEZZI



- MINI SALDATORE A GAS BUTANO RICARICABILE PER PICCOLI LAVORI DI SALDATURA
- ACCENSIONE PIEZOELETTRICA
- TEMPERATURA DELLA FIAMMA 1300° C
- DISPONIBILE ESPOSITORE DA 12 PZ.

FEFMEC articolo	Descrizione	
MJ-300	MINI SALDATORE	1
RC-300	RICAMBIO ACCENDINO CON GAS	1

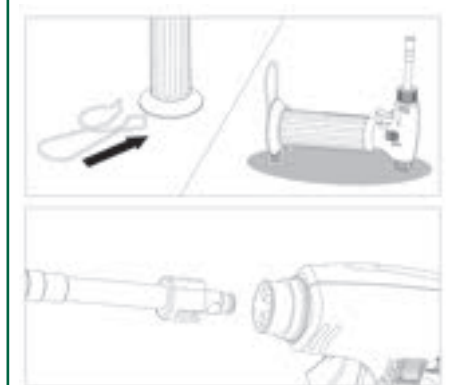
GAS INCLUSO



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9872	SALDATORE A GAS

CARATTERISTICHE

- fiamma ad alta temperatura
- per l'uso in officina e in preparazioni alimentari
- con piezo-accensione, interruttore di blocco e regolazione di fiamma
- può essere riempito con comune gas per accendini
- peso: 320 g



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE
CT-610	SALDATORE A GAS RICARICABILE CON 3 BECCUCCI INTERCAMBIABILI

CARATTERISTICHE

- saldatore a gas professionale ricaricabile
- saldatore fornito di cartuccia
- blocco di sicurezza
- con cavalletto per lavorare in sicurezza in tutte le posizioni
- alimentazione a gas butano
- con 3 beccucci intercambiabili
- temperatura della fiamma varia con i diversi beccucci: 550° C, 1000° C, 1300° c
- temperatura della fiamma varia con i diversi beccucci: 550° C, 1000° C, 1300° c

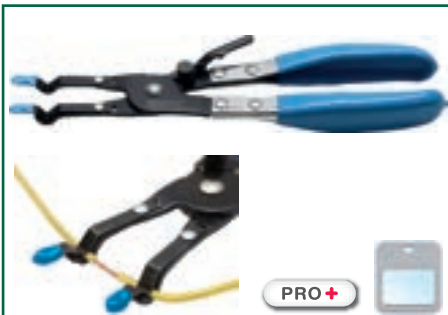


GAS 60 GAS 300
GAS PER RICARICA SALDATORI & ACCENDINI

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE
GAS 60	60 ML
GAS 300	300 ML

CARATTERISTICHE

- gas Ronson



 articolo BGS 9945	DESCRIZIONE	
	PINZE REGGICAVI ELETTRICI PER SALDATURA, 240 MM	

CARATTERISTICHE

- per trattenerne le estremità dei cavi durante la saldatura
- i morsetti a molla delle ganasce garantiscono una presa sicura
- impugnature rivestite in gomma antiscivolo
- peso: 260 g



 articolo BGS 9940	DESCRIZIONE	
	SALDATORE ELETTRICO, 40 W	

CARATTERISTICHE

- conforme TÜV/GS
- 220V
- spina isolata VDE
- punta piegata
- peso: 250 g



 articolo BGS 9920	DESCRIZIONE	
	PISTOLA PER SALDARE, 100 W	

CARATTERISTICHE

- con luce
- 220 V
- spina VDE, doppio isolamento
- peso: 730 g

RICAMBI

 articolo BGS 9921	DESCRIZIONE	
	2 PUNTE DI RICAMBIO	



 articolo BGS 9948	DESCRIZIONE	
	SALDATORE ELETTRICO, 60 WATT	

CARATTERISTICHE

- idoneo per la saldatura di cavi fino a 6 mm²
- punta piatta, rivestita
- peso: 260 g



 articolo BGS 9941	DESCRIZIONE	
	SET PIROGRAFO / SALDATORE ELETTRICO	

CARATTERISTICHE

- per legno, cuoio e sughero
- 1 ferro per legno e saldatura, 30 W
- 1 rack di stoccaggio
- 1 punta a scalpello, 1 punta corta, 1 punta lunga, 1 punta taglio, 1 punta per ferro per saldare
- peso: 280 g



 articolo BGS 86681	DESCRIZIONE	
	FILO PER SALDATURA 1,0 MM x 1 M	

CARATTERISTICHE

- con polvere fondente
- in bobina
- senza piombo
- lunghezza: 1 metro
- diametro: 1 mm
- peso: 20 g



ROCCETTO DI FILO, SALDATURA A STAGNO, SENZA PIOMBO, 10 GRAMMI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 74507	Ø 1 mm
BGS 74508	Ø 1,5 mm

CARATTERISTICHE

- composizione senza piombo
- per lavorare sui pannelli conduttori
- garantisce saldature affidabili
- con buone proprietà di scorrimento ed elevata conduttività
- struttura: Sn99,3Cu0,7
- densità: 7,4
- punto di fusione: 217 - 227 °C
- dimensioni:
 - BGS 74507, Ø 1 mm, 10 g
 - BGS 74508, Ø 1,5 mm, 10 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 74486	STAZIONE DA SALDATURA ELETTRICA, DIGITALE, 60 W

CARATTERISTICHE

- ideale per officina e cantiere
- ausilio affidabile per un'ampia gamma di lavori di saldatura
- per la creazione di connessioni a saldare con saldatura morbida in applicazioni elettriche ed elettroniche
- ridotto tempo di riscaldamento
- con punte diverse e calore costante per la massima precisione
- design ergonomico per un utilizzo confortevole
- con impugnatura gommata
- stazione di stoccaggio con vassoio di spugna integrato per la pulizia delle punte di saldatura
- intervallo di temperatura regolabile da 200 °C a 450 °C
- selezione rapida di tre diverse modalità di temperatura prefissate 200 °C, 300 °C, 400 °C
- riduzione automatica della temperatura dopo 30 minuti, riattivabile rapidamente mediante un pulsante
- tensione: 230 V / 50 Hz
- potenza: 60 W
- temperatura di lavoro: 200 - 450 °C
- classe di protezione: I
- Grado di protezione IP: IP X0
- comprende:
 - 1 stazione con vassoio per spugne integrato
 - 1 stazione di saldatura
 - 3 punte per saldatura
 - 1 bobina di filo per saldature, senza piombo, Ø 1 mm, 10 g (BGS 74507)
 - 1 bobina di filo per saldature, senza piombo, Ø 1,5 mm, 10 g (BGS 74508)
- peso: 1,4 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 74485	SALDATORE A BATTERIA, 8 W, CON STAZIONE DI RICARICA

CARATTERISTICHE

- per la saldatura morbida in applicazioni elettriche ed elettroniche
- cordless, per un'area di lavoro libera senza il disturbo dei cavi
- permette di muoversi liberamente in qualsiasi progetto di lavoro senza essere vincolati a una presa di corrente
- breve tempo di riscaldamento per un'immediata disponibilità operativa e un lavoro efficiente
- con punta fine e calore uniforme per la massima precisione
- design ergonomico per un utilizzo confortevole
- con impugnatura gommata e luce di lavoro a LED
- spegnimento automatico dopo circa 10 minuti
- può essere riattivato mediante pressione del tasto il tasto
- con indicatore luminoso a LED per lo stato di funzionamento e il processo di carica
- stazione di stoccaggio con vassoio di spugna integrato per la pulizia delle punte di saldatura
- comprende cavo di ricarica USB
- batteria Li-ion, 3,6 V, 1500 mAh
- tempo di ricarica: 3 h
- potenza: 8 W
- temperatura massima: 450 °C
- autonomia di lavoro: 45 min.
- caricabatterie consigliato (non incluso): USB-A, 5 V, min. 500 mA
- comprende:
 - 1 saldatore con punta per saldare
 - 1 cavo di ricarica (USB)
 - 1 stazione con vassoio per spugne integrato
 - 1 roccetto di filo per saldature a stagno, senza piombo, Ø 1 mm, 10 g (BGS 74507)
 - 1 roccetto di filo per saldature a stagno, senza piombo, Ø 1,5 mm, 10 g (BGS 74508)
- peso: 380 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 8050	PISTOLA COLLA A CALDO, 15 W, Ø 11 MM	

CARATTERISTICHE

- conforme TÜV/GS
- temperatura 170°C
- grilletto per operazioni precise
- potenza: 40 W (15 W nominali)
- per stick colla a caldo Ø 11 mm
- con 2 stick colla a caldo (Ø 11 mm)
- peso: 260 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 80857	ASSORTIMENTO 8 PEZZI, STICK COLLA A CALDO, Ø 11 MM X 200 MM, TRASPARENTI	

CARATTERISTICHE

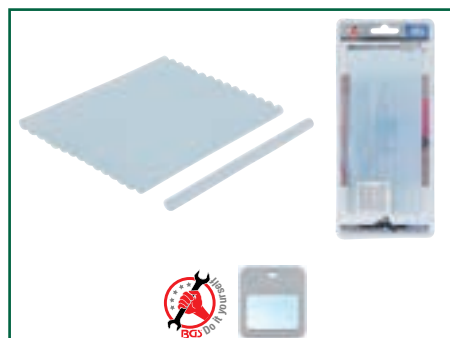
- ideali per uso con pistola per colla a caldo BGS 8050
- 8 stick di colla, Ø 11 x 200 mm
- colore: trasparente
- peso: 140 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 8051	ASSORTIMENTO 6 PEZZI, STICK COLLA A CALDO, Ø 11 X 100 MM	

CARATTERISTICHE

- lunghezza 100 mm
- Ø 11 mm
- colore bianco/trasparente
- per articoli BGS 8050, BGS 8500 e BGS 85800
- peso: 60 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 80852	ASSORTIMENTO 16 PEZZI, STICK COLLA A CALDO, Ø 11 X 200 MM	

CARATTERISTICHE

- lunghezza 200 mm
- Ø 11 mm
- colore bianco/trasparente
- per articoli BGS 8050 e BGS 85800
- peso: 320 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 80847	ASSORTIMENTO 12 PEZZI, STICK COLLA A CALDO COLORATI, Ø 11 X 150 MM	

CARATTERISTICHE

- lunghezza 150 mm
- Ø 11 mm
- comprende stick colorati: 2 x rosso, 2 x arancione, 2 x verde, 2 x giallo, 2 x nero e 2 x blu
- peso: 180 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 80848	ASSORTIMENTO 8 PEZZI, STICK COLLA A CALDO ORO & ARGENTO, Ø 11 X 150 MM	

CARATTERISTICHE

- lunghezza 150 mm
- Ø 11 mm
- comprende stick colorati: 4 x argento glitter, 4 x oro glitter
- peso: 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80849	ASSORTIMENTO 12 PEZZI, STICK COLLA A CALDO COLORATI, Ø 7,5 X 50 MM

CARATTERISTICHE	
• lunghezza 50 mm	
• Ø 7,5 mm	
• comprende stick colorati: 2 x rosso, 2 x arancione, 2 x verde, 2 x giallo, 4 x nero	
• peso: 30 g	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80851	ASSORTIMENTO 12 PEZZI, STICK COLLA A CALDO TRASPARENTI, Ø 7,5 X 50 MM

CARATTERISTICHE	
• lunghezza 50 mm	
• Ø 7,5 mm	
• peso: 30 g	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 93626	SET 2 PEZZI, CUFFIE E OCCHIALI DI PROTEZIONE

CARATTERISTICHE	
• occhiali di protezione:	
- proteggono gli occhi da schegge, trucioli, scintille volanti, particelle di levigatura e polvere	
- con cinturino in gomma elastica per il massimo comfort	
- EN 166	
- classe 1	
• cuffie antirumore:	
- proteggono le orecchie dai rumori forti	
- consentono una comunicazione normale, in quanto vengono filtrati solo i suoni eccessivamente forti	
- elevato comfort di utilizzo grazie alle aste regolabili	
- EN 352	
- 70 - 85 dB	
• peso: 230 g	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3623	CUFFIE ANTIRUMORE

CARATTERISTICHE	
• regolabili	
• cuffie antirumore (EN 352)	
indice attenuazione SNR= 26	
attenuazione (H/M/L) 32/23/14	
• EN352-1:2002	
• peso: 160 g	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3626	CUFFIE ANTIRUMORE

CARATTERISTICHE	
• per il rumore industriale di media intensità	
• fornisce una protezione efficace con un valore di attenuazione del livello di rumore fino a SNR 25 dB	
• con archetto pieghevole e ripiegabile	
• facile da regolare in lunghezza per una perfetta vestibilità	
• elevato comfort d'uso grazie al peso ridotto	
• i cuscinetti ampi e morbidi riducono la pressione sul padiglione auricolare	
• adatte anche per l'uso prolungato	
• valore di attenuazione (HML): H=29, M=22, L=14	
• DIN: EN 352	
• peso 220 g	

novità



PRO+

 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 3703

 VISIERA,
 TRASPARENTE

CARATTERISTICHE

- protegge il viso dall'inquinamento e dalla contaminazione da liquidi
- può essere indossato sopra gli occhiali correttivi
- fascia elastica taglia unica in etilene vinil acetato (EVA)
- protezione in morbida schiuma per un elevato comfort di utilizzo anche per periodi prolungati
- classe ottica: 1
- trasparente, non colorato
- dimensioni visiera: 200 x 300 x 0,8 mm
- materiale: plastica
- EN 166
- peso: 160 g



PRO+

 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 3701

 OCCHIALI DI
 PROTEZIONE,
 TRASPARENTI

CARATTERISTICHE

- permettono di proteggere gli occhi da polvere e dalla contaminazione con fluidi
- con ampie lenti e protezione laterale
- grande campo visivo
- area visuale antigraffio, antiappannamento e antistatica
- design ergonomico per un elevato comfort e ottima vestibilità
- area del naso rinforzata
- possono essere indossati sopra gli occhiali da vista
- materiale del telaio: policarbonato (PC)
- resistenza meccanica: protezione contro le particelle ad alta velocità (45 m/s)
- resistenza del materiale: 1,8 mm ± 0,05 mm
- materiale lenti: Policarbonato (PC)
- resistenza del materiale: 2,2 mm ± 0,05 mm
- oculare senza azione filtrante
- chiaro, non colorato
- classe ottica: 1
- conformi EN 166
- peso: 40 g


 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 3630

 OCCHIALI DI
 PROTEZIONE,
 TRASPARENTI

CARATTERISTICHE

- conformi EN 166 F
- peso: 60 g


 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 3628

 OCCHIALI DI
 PROTEZIONE,
 COLORE GRIGIO

CARATTERISTICHE

- conformi EN 166 F
- protezione UV 380
- peso: 70 g


 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 80887

 OCCHIALI CON
 STANGHETTE
 REGOLABILI

CARATTERISTICHE

- ampio campo visivo
- aste flessibili regolabili
- lenti in policarbonato antiurto garantiscono comfort e protezione per i lavori di giardinaggio, foratura & rettifica di metallo, pietra, cemento e legno
- peso: 60 g



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3627	OCCHIALI DI PROTEZIONE, TRASPARENTI

CARATTERISTICHE

- conformi ANSI Z 87 e CE EN 166
- possono essere indossati anche con occhiali da vista
- in Policarbonato
- peso: 60 g



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3622	OCCHIALI DI PROTEZIONE

CARATTERISTICHE

- EN 166
- peso: 80 g



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3620	SET 2 PEZZI, MASCHERINA ANTIPOLVERE

CARATTERISTICHE

- EN149:2001
- peso: 40 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 74517	OCCHIALI PER SALDATURA

CARATTERISTICHE

- offre protezione contro le scintille di saldatura durante i lavori di saldatura
- protezione estesa dell'area oculare grazie all'alloggiamento in plastica flessibile (PVC / ABS)
- con lenti di protezione dalla luce mobili
- la colorazione delle lenti riduce significativamente la trasmissione della luce
- con speciale filtro di saldatura contro i raggi UV
- le fessure di ventilazione prevengono l'appannamento delle lenti protettive
- massima vestibilità grazie all'elastico regolabile
- massimo comfort anche per chi indossa lenti correttive
- DIN: EN 166:2001 | EN 175:1995
- classe ottica: classe 1
- protezione dalle particelle: CAT F
- filtro di protezione: CAT 5
- peso: 170 g



BGS 3516-1 BGS 3516-2



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3516	CASCO DA SALDATURA AUTO-OSCURENTE

CARATTERISTICHE

- con celle solari
- finitura al carbonio
- area visuale 98 x 40 mm
- dimensioni filtro 110 x 90 mm
- tempo di commutazione 1/25.000 sec.
- tempo di recupero 0,4 sec.
- ombreggiatura in 4 fasi
- opzioni ombreggiatura 9 - 13
- temperatura di esercizio da -5° a +55°
- accensione/spegnimento
- controllo sensibilità automatico regolabile in continuo
- peso: 1,0 Kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3516-1	FINESTRELLA DI RICAMBIO
BGS 3516-2	FASCIA DI RICAMBIO



PRO+

CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3518	MASCHERA DA SALDATURA

CARATTERISTICHE

- CE EN 175
- regolabile
- peso: 900 g



BGS 3516-1

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8858	CASCO DA SALDATURA, AUTO-OSCURANTE, "SKULL"

CARATTERISTICHE

- auto oscurante, con tecnologia di controllo induttivo fotoelettrico
- con celle solari e batteria al litio tipo CR2032
- area visuale 92 x 42 mm
- dimensioni filtro 110 x 90 x 9 mm
- tempo di oscuramento:
 - da chiaro a scuro: 1/25000 sec.
 - da scuro a chiaro: 0,1 - 1,0 sec.
- funzioni: molatura, allarme basso volume, controllo automatico ADF,
- oscuramento selezionabile da 9 a 13
- temperatura di esercizio da -5° a +55°
- temperatura di stoccaggio da -20° a +70°
- accensione/spengimento automatico
- controllo sensibilità automatico regolabile in continuo, esterno
- Protezione UV/IR: fino a DIN 16
- peso: 1,0 Kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3516-1	FINESTRELLA DI RICAMBIO



PRO+



GUANTI DA LAVORO

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9949	TAGLIA 8/M
BGS 9950	TAGLIA 9/L
BGS 9951	TAGLIA 10/XL

CARATTERISTICHE

- rivestimento anti-scivolo
- riduzione minima del senso del tatto, pertanto indicati anche per i lavori di assemblaggio di precisione



PRO+

GUANTI DA LAVORO

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9795	TAGLIA 7/S
BGS 9947	TAGLIA 8/M
BGS 9953	TAGLIA 9/L
BGS 9954	TAGLIA 10/XL
BGS 9956	TAGLIA 11/XXL

CARATTERISTICHE

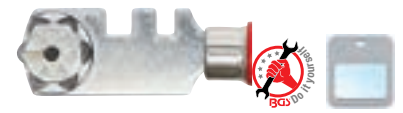
- rivestimento parziale in PU
- garantiscono buon senso del tatto
- polso a maglia
- ideale per: servizio pneumatici, automotive, assemblaggio, ecc...



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80885	ASSORTIMENTO 50 PEZZI, CEROTTI

CARATTERISTICHE

- formati assortiti
- non irritanti
- non si attaccano alla ferita
- traspiranti
- impermeabili
- peso: 40 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 7977	UTENSILE TAGLIAVETRO, 130 MM, PER SPESSORE 3-4 MM

CARATTERISTICHE

- con 6 rotelle
- impugnatura in legno
- DIN 7209 B
- peso: 30 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 50615	MARTELLINO DI EMERGENZA FRANGIVETRO E TAGLIACINTURA

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • frangivetro di emergenza per finestrini veicoli con lama tagliacintura • con supporto • peso: 190 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8863	MISURATORE MANUALE PER CINGHIE

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • per la misurazione della lunghezza interna di cinghie ad es: di trasmissione, trapezoidali, cinghie dentate, ecc... • campo di misura: 500 - 2500 mm • peso: 980 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80880	OLIO LUBRIFICANTE, 100 ML

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • per lubrificazione di cardini porte, serrature e segatrici • previene e rimedia cigolii e rigidità • peso: 100 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9460	LUBRIFICANTE PER UTENSILI PNEUMATICI, 100 ML

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • ideale per tutti gli utensili pneumatici • con tappo • 100 ml • peso: 100 g



BGS 9312



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9311	MINI INGRASSATORE

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • mini Ingrassatore a siringa con 100 gr di grasso al litio • ideale per la lubrificazione e manutenzione di biciclette, pedali, mozzi, ecc • adatto per i tubi di grasso con filettatura M 14 x 1.5 • erogazione di circa 0,45 g alla volta • comprende: <ul style="list-style-type: none"> - BGS 9311: mini ingrassatore a siringa + 1 tubo di grasso da 100 gr - BGS 9312: 2 tubi di grasso da 100 gr • temperatura: 10 ° C - 120 ° C • punto di goccia: 180 ° C • lunghezza totale: 180 mm • peso: 290 g

RICAMBI	
BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9312	SET 2 PEZZI, TUBETTI DI GRASSO AL LITIO, 100 GRAMMI


novità

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 71036	OLIO IDRAULICO MINERALE, 1 L

CARATTERISTICHE

- olio idraulico minerale ottimamente legato con un alto livello di prestazioni e un'ampia gamma di applicazioni
- offre un'eccellente protezione dall'usura anche in presenza di carichi estremi grazie ad additivi efficaci
- particolarmente caratterizzato da un buon comportamento viscosità-temperatura, da un'elevata resistenza all'invecchiamento e da un'affidabile protezione dalla corrosione
- universalmente applicabile su tutti i sistemi idraulici
- raccomandato per i sistemi idraulici soggetti a carichi termici elevati con tutti i tipi di pompe ad alta pressione, nei sistemi di controllo sensibili
- per uso anche su impianti idraulici in agricoltura, per alimentare piccoli riduttori e per l'impiego in impianti di circolazione
- ottimo comportamento viscosità-temperatura
- elevata resistenza all'invecchiamento
- eccellente protezione dall'usura
- protezione affidabile dalla corrosione
- si comporta in modo neutro nei confronti dei materiali di tenuta
- specifiche: DIN 51524-2 (HLP), ISO 6743-4 HM
- peso 100 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 85806	LUCCHETTO A DISCO, 70 MM

CARATTERISTICHE

- in acciaio ad alta resistenza
- peso: 220 g


novità


BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 85807	LUCCHETTO, GRILLETTO ALTO, 50 MM, RESISTENTE ALL'ACQUA

CARATTERISTICHE

- adatto all'uso esterno
- corpo della serratura in acciaio
- arco extra alto
- corpo della serratura incapsulato con speciale cappuccio protettivo per proteggere il meccanismo di chiusura dall'acqua e dallo sporco e fori di drenaggio
- il rivestimento in plastica protegge le superfici sensibili
- canali di drenaggio per l'uscita dell'acqua
- 2 chiavi
- chiusura automatica: il bloccaggio avviene senza chiave, semplicemente premendo l'arco
- diametro arco: 10,5 mm
- altezza interna arco: 59 mm
- larghezza interna arco: 21,5 - 22,5 mm
- peso: 440 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80895	PONCHO IMPERMEABILE

CARATTERISTICHE

- taglia unica
- con cappuccio
- colori assortiti
- peso: 20 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80807	NASTRO SEGNALETICO, 50 M X 80 MM

CARATTERISTICHE

- bianco e rosso
- con pratico supporto avvolgitore
- peso: 180 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 2105	POMPA GONFIAGGIO A PEDALE, 0-7 BAR	
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> per palloni, materassi ad aria, adatto anche per gomme di biciclette con valvole Dunlop e Schrader manometro con doppia scala di lettura: 0-7 bar / 0-100 PSI tubo flessibile: lunghezza circa 50 cm con leva di bloccaggio pistone: Ø 55 x lunghezza 120 mm peso: 960 g 		



GANCIO A S, IN INOX

BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 80908	80 MM	
BGS 80910	100 MM	
BGS 80912	120 MM	
BGS 80916	160 MM	
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> acciaio inox un lato rettificato (molto affilato) 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 59505	PULEGGIA, 180 KG	
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> lunghezza fune: 20 m 6 cambi di direzione altezza massima: 3 m portata massima: 180 kg Ø funi: 4 mm peso: 580 g 		



BILANCIA A MOLLA

BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 8033	MAX 25 KG	
BGS 8034	MAX 50 KG	
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> scala graduata in lb e kg 		




BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 3482	PARANCO DA TIRO, 1000 KG	
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> portata max: 1000 kg lunghezza: <ul style="list-style-type: none"> - min 600 mm - max 1900 mm Ø cavo: 6 mm lunghezza leva: 600 mm dimensione confezione: 690 x 145 x 100 mm non utilizzabile per sollevamento! peso: 6,5 Kg 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 3050	BARRA DA TRAINO IN 3 PEZZI, LUNGHEZZA 1,80 M	
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> nuovo modello corpo in tubolare quadrato portata max: 2'000 kg peso: 4,0 Kg 		




	BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3598		CINGHIA PER CARICO, LUNGHEZZA 2,5 M, LARGHEZZA 25 MM

CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- carico massimo 120 kg
- peso: 80 g




	BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3597		CINGHIA PER CARICO LUNGHEZZA 3,5 M, LARGHEZZA 25 MM

CARATTERISTICHE

- omologata TÜV/GS
- carico massimo 120 Kg
- peso: 90 g




	BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3599		SET 2 PEZZI, CINGHIE PER CARICO, LUNGHEZZA 2,5 M, LARGHEZZA 25 MM

CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- carico massimo 120 kg
- peso: 160 g



	BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3550		CINGHIA PER CARICO CON CRICCHETTO, LUNGHEZZA 5 M, LARGHEZZA 25 MM

CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- cinghia in nylon ultra-resistente, fino a 120 kg
- peso: 260 g



	BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3495		CINGHIA PER CARICO CON CRICCHETTO LUNGHEZZA 6 M, LARGHEZZA 38 MM

CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- con due ganci tipo S
- carico massimo 210 Kg
- peso: 1,0 Kg



	BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3553		CINGHIA PER CARICO CON CRICCHETTO, CON DUE GANCI, LUNGHEZZA 5 M, LARGHEZZA 24 MM

CARATTERISTICHE

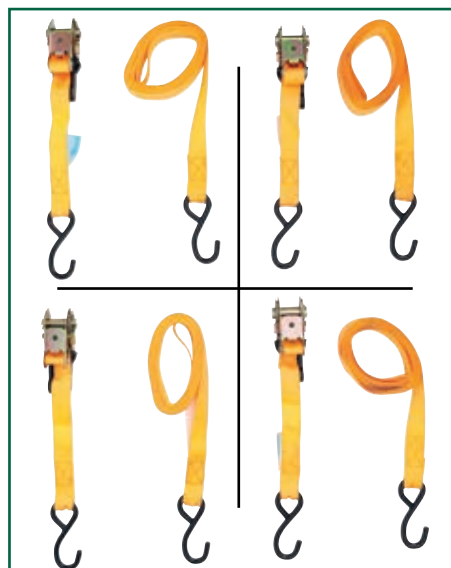
- omologati TÜV / GS
- con due ganci
- resistenza: fino a 120 kg
- peso: 420 g



	BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3494		CINGHIA PER CARICO CON CRICCHETTO, LUNGHEZZA 8 M, LARGHEZZA 50 MM

CARATTERISTICHE

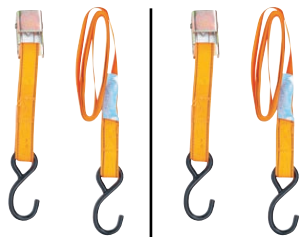

- con ganci
- carico massimo 2500 kg
- peso: 2,1 Kg



	BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6831		SET 4 PEZZI, CINGHIE PER CARICO CON CRICCHETTO, LUNGHEZZA 5 M, LARGHEZZA 25 MM

CARATTERISTICHE

- con cricchetto di tensione
- con ganci pesanti ciascuno (materiale Ø 3 mm)
- offrono una presa sicura
- fino a:
 - 125 daN (125 kg) in tiro rettilineo
 - 250 daN (250 kg) in imbragatura
- materiale: Poliestere (PES)
- DIN 12195-2
- peso: 1,6 kg

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3600	SET 2 PEZZI, CINGHIE CON GANCIO A S, LUNGHEZZA 2 M, LARGHEZZA 25 MM
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • capacità massima di carico circa 122 kg • omologati GS • peso: 680 g 	




BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80823	CINGHIA PER TRASPORTO, 100 KG
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • perfetto aiuto per il trasporto di carichi pesanti • lunghezza della cinghia regolabile • lunghezza: 3 m • materiale: poliestere (PES) • portata max: 100 kg • peso: 320 g 	




BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3554	SET 5 PEZZI, CINGHIA PER CARICO CON CRICCHETTO, CON 4 ANGOLARI, LUNGHEZZA 5 M, LARGHEZZA 25 MM
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • per il fissaggio di carichi e per piccoli lavori di assemblaggio • capacità massima di carico circa 122 kg • materiale: polipropilene (PP) • peso: 360 g 	






BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 85510	FUNE ELASTICA, 100 - 160 CM
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • forza di trazione massima circa 6 kg • Ø 7 mm • Ø gancio 3 mm, con cappucci protettivi • lunghezza massima 160 cm • peso: 100 g 	



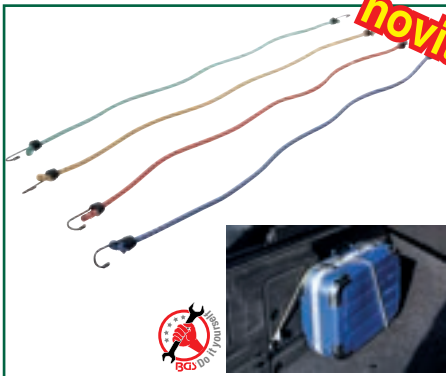

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 85516	SET 6 PEZZI, FUNI ELASTICHE, 2 X 300/450/600 MM
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • forza di trazione massima circa 6 kg • Ø 7 mm • Ø gancio 3 mm, con cappucci protettivi • peso: 300 g 	




BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 85502	SET 2 PEZZI, FUNI ELASTICHE, 60-80 CM
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • forza di trazione massima circa 6 kg (60 N) • lunghezza a riposo: 60 cm • lunghezza massima: 80 cm • con ganci in plastica • peso: 130 g 	

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 85518	FUNE ELASTICA A 8 BRACCI
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • forza di trazione massima circa 6 kg • 750x750 mm, Ø 7 mm • Ø gancio 3 mm, con cappucci protettivi • peso: 340 g 	


 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 85514 SET 4 PEZZI, ELASTICI
 CON GANCI 800 MM

CARATTERISTICHE

- colori assortiti
- sicuro e robusto, realizzati in filato di polipropilene antistrappo
- ganci di sicurezza in acciaio temprato
- tappi di protezione in plastica per evitare danni al carico
- diametro: 7 mm
- trazione: 60 N - 6 kg
- materiale: polipropilene (PP) / gomma
- lunghezza (non tesa): 800 mm
- peso 310 g


 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 85525 SET 10 PEZZI, CAVO
 ELASTICO, CON SFERA,
 27 CM

CARATTERISTICHE

- ideale per il fissaggio di tende, reti, teloni, striscioni pubblicitari, ecc...
- facile applicazione: può essere fissato in pochi secondi
- cavo in gomma altamente elastico
- con eccellente resistenza, elasticità e capacità di carico grazie al nucleo in lattice
- resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV
- materiale: polipropilene (PP)
- spessore del materiale: 4 mm
- lunghezza: 270 mm
- allungamento: 450 mm
- diametro della sfera: 25 mm
- peso: 120 g


 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 85505 FUNE ELASTICA
 80-140 CM

CARATTERISTICHE

- forza di trazione massima circa 12 kg (120 N)
- lunghezza a riposo: 80 cm
- lunghezza massima: 140 cm
- con 2 moschettoni in alluminio
- peso: 130 g


 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 85512 SET 10 PEZZI,
 FUNI ELASTICHE
 CON GANCI

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 3 funi elastiche 30 cm;
 - 3 funi elastiche 40 cm;
 - 2 funi elastiche 60 cm;
 - 2 funi elastiche 80 cm
- forza di trazione massima circa 7 kg (70 N)
- Ø circa 7 mm
- conformi TÜV / GS
- peso: 620 g

NOTE



BGS articolo
BGS 85812

DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI,
MAGNETI Ø 40 MM

CARATTERISTICHE

- aderiscono a banchi di lavoro, lavagne metalliche, frigoriferi, ecc...
- per utilizzo sul lavoro, per hobby, a scuola, ecc...
- colori assortiti
- peso: 50 g



BGS articolo
BGS 85810

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO
10 PEZZI, MAGNETI Ø
30 MM

CARATTERISTICHE

- aderiscono a banchi di lavoro, lavagne metalliche, frigoriferi, ecc.
- per utilizzo sul lavoro, per hobby, a scuola, ecc.
- colori assortiti
- peso: 70 g




BGS articolo
BGS 79901

DESCRIZIONE
SET 2 PEZZI,
MAGNETI CERAMICI

CARATTERISTICHE

- magnete rettangolare
- multi-uso, per: lavoro, hobby, scuola ecc...
- dimensioni: 48 x 22 x 10 mm
- peso: 110 g




BGS articolo
BGS 79903
BGS 79905

DESCRIZIONE
SET MAGNETI CERAMICI

articolo	Ø MM	PEZZI IN CONFEZIONE
BGS 79903	18	8 PEZZI
BGS 79905	25	6 PEZZI

CARATTERISTICHE

- multi-uso, per: lavoro, hobby, scuola ecc...




BGS articolo
BGS 79919
BGS 79907
BGS 79909
BGS 79911

DESCRIZIONE
SET MAGNETI

articolo	Ø MM	SPESSORE MM	NR. PEZZI
BGS 79919	9,5	10	6 PEZZI
BGS 79907	8	3	6 PEZZI
BGS 79909	12	3	4 PEZZI
BGS 79911	18	3	2 PEZZI

CARATTERISTICHE

- forma cilindrica
- magnete extra-forte
- applicazione universale



BGS articolo
BGS 79915
BGS 79913

DESCRIZIONE
MAGNETI CON GANCIO

articolo	Ø MM	PEZZI IN CONFEZIONE
BGS 79915	60	1 PEZZO
BGS 79913	34	2 PEZZI

CARATTERISTICHE

- con magnete inserito in un alloggiamento d'acciaio
- alloggiamento in metallo evita direttamente i danni sul magnete e rinforza l'adesione
- gancio avvitato nella filettatura esistente sul retro della piastra magnetica
- superficie: nichelato
- caratteristiche:
 - BGS 79915:
 - dimensioni gancio: 35 x 20 mm
 - piastra con magnete inserito: 7 mm
 - BGS 79913:
 - dimensioni gancio: 30 x 20 mm
 - piastra con magnete inserito: 6 mm



BGS articolo
BGS 79917

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO
30 PEZZI, MAGNETI
FLESSIBILI

CARATTERISTICHE

- per l'uso su tabelloni informativi, leggii, ecc.
- flessibile, si adatta perfettamente a superfici leggermente curve
- comprende:
 - 10 magneti, rotondi, Ø 30 mm
 - 10 magneti, triangolari, 30 x 30 x 30 mm
 - 10 magneti, quadrati, 30 x 30 mm
- peso: 190 g

novità



FERMEC
articolo

DESCRIZIONE

FM 52405 **KIT PER ALETTE RADIATORI**

CARATTERISTICHE

- pettine per raddrizzare e rimuovere i detriti al fine di evitare perdite di prestazioni
- con testa a sei lati per applicazioni da 8, 9, 10, 12, 14 e 15 alette per pollice
- è ideale per pulire e raddrizzare una varietà di applicazioni domestiche e automotive con alette come condensatori, evaporatori e altro



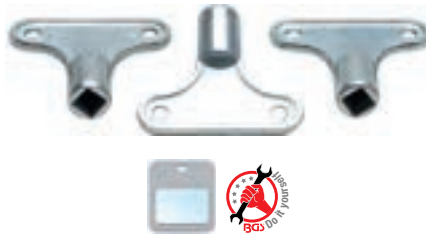
BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 1469 **CHIAVE SPECIALE, 10 IN 1**

CARATTERISTICHE

- doppio meccanismo di rotazione per le seguenti impronte:
 - attacco quadro maschio 1/4" per bussole
 - attacco esagonale femmina magnetico per inserti 1/4", nell'impugnatura
 - triangolare femmina: 5-6, 6-7, 8-9 mm
 - quadro femmina, 5 mm, per radiatori
 - quadro femmina, 6-7, 8-9 mm
 - chiave speciale per quadri, rotonda con due linguette, 3-5 mm
- con clip
- dimensioni: 95 x 38 mm
- peso: 110 g



BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 50505 **SET 3 PEZZI, CHIAVI PER SPURGO TERMOSIFONI**

CARATTERISTICHE

- chiavi in lega di zinco per lo spurgo e il drenaggio della maggior parte dei radiatori
- tipo compatto adatto per lavorare in aree ristrette
- quadro femmina 5 mm
- peso: 40 g



TRIANGOLO

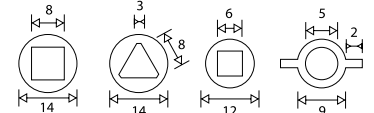
BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 50500 **CHIAVE TRIANGOLARE, CON GANCIO, M12**

CARATTERISTICHE

- per cancelli, barriere, ecc... con serratura di sicurezza triangolare
- zincata
- lunghezza: 250 mm
- M 12
- larghezza leva: 19 mm
- peso: 300 g



CHIAVI A CROCE PER MOLTE CHIUSURE DI CASSETTE ELETTRICHE, GAS, ACQUA...

FERMEC
articolo

Descrizione

14899 **CHIAVE A CROCE UNIVERSALE**



1



8 mm
8 mm

CHIAVE PER CASSETTE CONTATORI ENEL LUNGHEZZA CHIAVE: 90 MM 8 X 8 MM

FERMEC
articolo

Descrizione

CHIAVE ENEL **CHIAVE PER CASSETTE CONTATORI ENEL**



1



FERMEC
AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS






BGS articolo
BGS 9803

DESCRIZIONE
CHIAVE A CROCE UNIVERSALE

CARATTERISTICHE

- per l'apertura e la chiusura di serrature tecniche di dispositivi di controllo quadri elettrici, ventilazione, pannelli di accesso, porte di servizio
- anche per l'apertura di porte di servizio di lampioni, bidoni della spazzatura ecc.
- quadro femmina: 6 - 8 mm
- triangolo: 8 - 9 mm
- chiave a due vie: 3 - 5 mm
- dimensioni: 72 x 72 mm
- peso: 60 g





BGS articolo
BGS 9805

DESCRIZIONE
CHIAVE A CROCE UNIVERSALE

CARATTERISTICHE

- per l'apertura e la chiusura di serrature tecniche di dispositivi di controllo quadri elettrici, ventilazione, pannelli di accesso, porte di servizio
- anche per l'apertura di porte di servizio di lampioni, bidoni della spazzatura ecc.
- quadro maschio: 6 - 7 - 8 - 9 mm
- quadro femmina: 6 - 8 mm
- inserto doppia punta:
 - taglio: 1.0 x 6 mm
 - PH 2
- triangolo: 8 - 9 mm
- chiave a due vie: 3 - 5 mm
- dimensioni: 65 x 65 mm + catenella
- peso: 110 g




BGS articolo
BGS 1462

DESCRIZIONE
CHIAVE PER RADIATORI, ATTACCO 1/2", CINQUE GRADINI

CARATTERISTICHE

- in cinque diverse misure: 3/8", 7/16", 1/2", 16 e 21 mm
- attacco quadro femmina: 1/2"
- peso: 170 g



BGS articolo
BGS 1461

DESCRIZIONE
CHIAVE PER RADIATORI, ATTACCO 1/2"

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- 3/8" - 7/16" - 1/2" - 5/8" - 13/16" mm
- cricchetto idoneo: articolo BGS 312
- peso: 140 g



BGS articolo
BGS 9535

DESCRIZIONE
CHIAVE PER RADIATORI, ATTACCO 1/2", 4 STEPS

CARATTERISTICHE

- 3/8"(10 mm)-1/2"(12,5 mm)-3/4"(20 mm)-1"(25 mm)
- attacco quadro maschio 1/2"
- cricchetto idoneo: articolo BGS 312
- materiale: Acciaio Chrome Vanadium
- peso: 190 g



BGS articolo
BGS 314

DESCRIZIONE
CHIAVE A CRICCHETTO PASSANTE CON CHIAVE SPECIALE

CARATTERISTICHE

- chiave di montaggio da 3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-13/16"
- attacco quadro da 1/2"
- finitura cromata satinata
- peso: 750 g



BGS articolo
BGS 8560

DESCRIZIONE
CHIAVE PER SANITARI, CON INSERTO SCORREVOLE M10

CARATTERISTICHE

- 17 x 19 mm
- inserto scorrevole con filetto interno M10
- peso: 290 g



BGS articolo
BGS 8448

DESCRIZIONE
CHIAVE A CROCE PER IMPIANTI SANITARI, 10 FUNZIONI

CARATTERISTICHE

- 10 funzioni
- 4 x esagonale: 3/8", 1/2", 3/4", 1"
- 4 x esagonale: 10, 12, 17, 22 mm
- 2 x quadro maschio 1/2" e 3/8"
- peso: 570 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8041	FRESA PER SEDI VALVOLE

CARATTERISTICHE

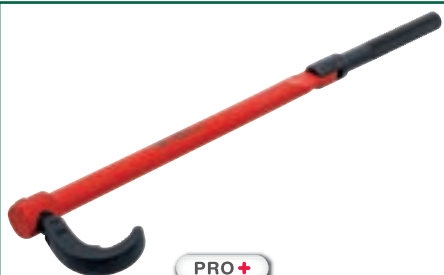
- con fresa intercambiabile da 3/8" e 1/2"
- guarnizioni di sicurezza per rubinetti che perdono
- peso: 140 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 85803	SET 4 PEZZI, ASSORBIMENTO VIBRAZIONI

CARATTERISTICHE

- riduce la trasmissione delle vibrazioni a terra
- idoneo per tutte le lavatrici
- materiale antiscivolo
- colore: grigio
- Ø: 65 mm
- altezza: 20 mm
- peso: 160 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8330	CHIAVE PER LAVABO

CARATTERISTICHE

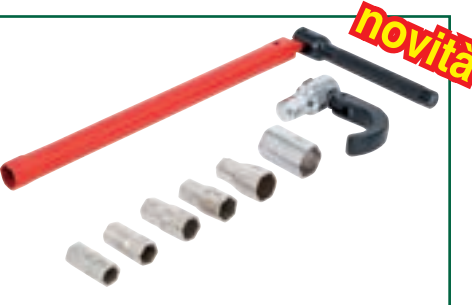
- per filetti DX e SX
- impugnatura a T regolabile
- testa snodata 180°
- apertura max: 40 mm
- lunghezza: 350 mm
- alta resistenza
- peso: 510 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 433	CHIAVE PER LAVABO

CARATTERISTICHE

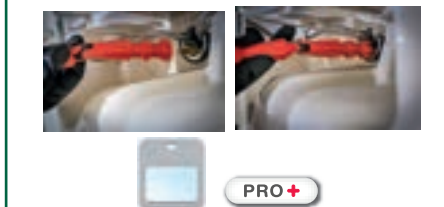
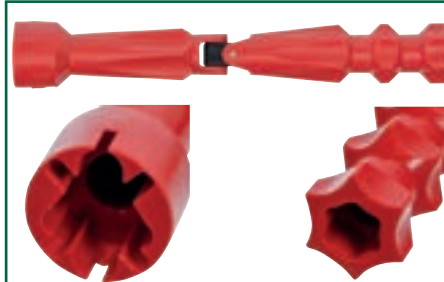
- perfetta per filetti DX e SX
- impugnatura a T regolabile
- lunghezza: 285 mm
- testa snodata 180°
- peso: 480 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 74244	SET 8 PEZZI, CHIAVI PER DADI PER RUBINETTI

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione dei dadi dei rubinetti
- universale
- per lavorare senza problemi anche su lavabi con pareti spesse e di grandi dimensioni
- adatto anche per le aree difficili da raggiungere
- per tutti i rubinetti da 13,0 mm a 32,0 mm
- per l'uso con la mano destra o sinistra
- materiale: acciaio al carbonio
- comprende:
 - 1 chiave per tubi con impugnatura girevole a 180°, esagonale 13 mm (profondità di inserimento 220 mm)
 - 1 chiave per tubi, attacco esagonale 13 mm, esagono, 9 mm
 - 1 chiave per tubi, attacco esagonale 13 mm, esagono, 10 mm
 - 1 chiave per tubi, attacco esagonale 13 mm, esagono, 11 mm
 - 1 chiave per tubi, attacco esagonale 13 mm, esagono, 12 mm
 - 1 chiave per tubi, attacco esagonale 13 mm, esagono, 14 mm
 - 1 chiave per tubi, attacco esagonale 13 mm, esagono, 17 mm
 - 1 ganaschia girevole, attacco esagonale 13 mm, per chiavi di dimensioni fino a 36 mm
- peso 580 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9598	CHIAVE PER SANITARI E SEDILI WC

CARATTERISTICHE

- massima semplicità d'uso
- igienica e pulita
- lunghezza: 200 mm
- ottimo effetto leva anche nelle posizioni più difficili grazie allo speciale snodo
- ideale per aprire e chiudere valvole e detentori ad angolo
- idoneo per oltre 19 differenti sistemi di fissaggio
- realizzata in materiale plastico speciale
- peso: 10 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 75810	PINZE PER SIFONI

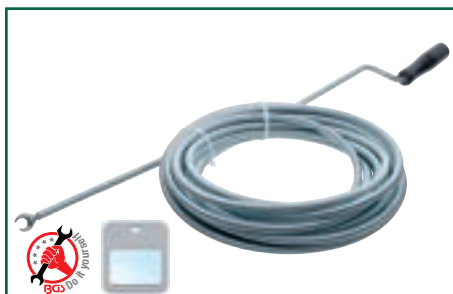
CARATTERISTICHE

- con copri-ganasce trasparenti
- regolabili in 4 posizioni
- apertura max: 60 mm
- lunghezza: 230 mm
- peso: 300 g



BGS tecnologie	DESCRIZIONE
articolo BGS 8128	ASSORTIMENTO 50 PEZZI, GUARNIZIONI

- CARATTERISTICHE**
- ideali per rubinetteria
 - formati per materiale:
 - guarnizione in foam:
 - 2 pcs. 36 x 28 x 2.2 mm - 2 pcs. 45 x 28 x 2.2 mm
 - 2 pcs. 45 x 21 x 2.2 mm
 - taper:
 - 2 pcs. 14.5 x 9.5 x 5.5 mm - 2 pcs. 17 x 10 x 7mm
 - guarnizioni in gomma per lavatrici:
 - 2 pcs. 13 x 4 x 4 mm - 2 pcs. 16 x 4 x 4 mm
 - 2 pcs. 17 x 4 x 4 mm
 - rondelle in fibra:
 - 2 pcs. 17 x 10 x 0.8 mm - 2 pcs. 21 x 17 x 0.8 mm
 - 2 pcs. 24 x 21 x 0.8 mm - 2 pcs. 24 x 17 x 0.8 mm
 - anello di tenuta in plastica:
 - 1 pc. 16 x 2.5 mm - 1 pc. 19 x 2.0 mm
 - 1 pc. 20 x 2.5 mm
 - disco spessore in gomma:
 - 2 pcs. 19 x 11 x 2.5 mm - 2 pcs. 21 x 17.5 x 1.2 mm
 - 2 pcs. 21 x 14 x 1.2 mm - 2 pcs. 24 x 15 x 2.0 mm
 - O-ring:
 - 2 pcs. 9.5 x 6.4 x 1.55 mm - 2 pcs. 16 x 11 x 1.55 mm
 - 2 pcs. 18 x 13 x 1.55 mm - 2 pcs. 17 x 12.7 x 1.55 mm
 - 2 pcs. 19 x 15 x 1.55 mm - 2 pcs. 20 x 16 x 1.55 mm
 - 2 pcs. 21 x 16 x 1.55 mm
 - C-clip in ottone:
 - 1 pc. 13 x 0.5 mm
 - Rondelle in Alluminio:
 - 1 pc. 21 x 18 x 0.5 mm
 - peso 30 g



SPIRALE PER PULIZIA TUBI

BGS tecnologie	LUNGHEZZA	Ø TESTA
articolo BGS 1991	3 M	10 MM
BGS 1992	5 M	20 MM
BGS 1993	10 M	20 MM

- CARATTERISTICHE**
- con impugnatura
 - BGS 1992 e BGS 1993, Ø spirale 10 mm



POMPA PULIZIA TUBI DI SCARICO, LUNGHEZZA 380 MM

BGS tecnologie	DESCRIZIONE
articolo BGS 8040	POMPA PULIZIA TUBI DI SCARICO, LUNGHEZZA 380 MM

- CARATTERISTICHE**
- Ø 60 mm
 - peso: 210 g



RASCHIETTO PER SILICONE, IN ACCIAIO INOSSIDABILE

BGS tecnologie	DESCRIZIONE
articolo BGS 85208	RASCHIETTO PER SILICONE, IN ACCIAIO INOSSIDABILE

- CARATTERISTICHE**
- per l'uso su superfici lisce
 - lo strumento perfetto per le sigillature
 - per le sigillature effettuate silicone e acrilico
 - impugnatura in plastica con scanalature anticivolo
 - i tre bordi taglienti permettono di lavorare spingendo, tirando e grattando
 - taglienti in acciaio inossidabile
 - peso: 70 g

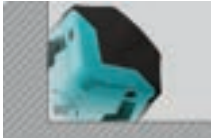


RASCHIETTO PER SILICONE

BGS tecnologie	DESCRIZIONE
articolo BGS 85201	RASCHIETTO PER SILICONE

- CARATTERISTICHE**
- per l'eliminazione del silicone dai giunti
 - peso: 50 g





BGS 85200-1

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 85209

**SET 7 PEZZI,
UTENSILI
PER RIMOZIONE
SIGILLATURE E PER
STENDERE SILICONE**

CARATTERISTICHE

- supporto pieghevole per azioni precise su angoli di 90°
- spatola per la pulizia delle superfici
- lama integrata per aprire beccucci e cartucce di silicone
- con spatola in acciaio inossidabile, per rimuovere lo sporco e i residui di silicone
- levigatura in silicone
- il raschietto bidirezionale
- 5 differenti teste intercambiabili con raggi differenti (3R, 6R, 10R, 13R, 17R)
- impugnatura in plastica con scanalature antiscivolo
- peso: 130 g

RICAMBI

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 85200-1

**SET 5 PEZZI,
PUNTE DI RICAMBIO**

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 85213

**SET 3 PEZZI,
UTENSILI PER
RIMOZIONE
SIGILLATURE E PER
STENDERE SILICONE**

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - raschietto, per la rimozione del sigillante
 - beccuccio per cartucce, consente di applicare e stendere il silicone in un solo passaggio
 - utensile per stendere il silicone con punta stretta e larga
- peso: 120 g



**SET 4 PZ SPATOLE, IN PLASTICA FLESSIBILE,
PER STENDERE SILICONE E SIGILLANTI**

**GLI ANGOLI E I LATI DI OGNI SPATOLA
PERMETTONO DI SIGILLARE FUGHE DA 2 A
20 MM PIANE CONVESSE E CONCAVE**



articolo

descrizione



51248

BLISTER SPATOLE

1

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 85206

**SET 4 PEZZI, SPATOLE
PER SILICONE**

CARATTERISTICHE

- per lisciare composti per giunti permanentemente elastici senza agente lisciante
- può essere utilizzato anche in punti difficili da raggiungere
- ampia gamma di applicazioni
- raschietto in plastica per la rimozione di vecchi sigillanti e residui
- spatole di varie forme
- risultato di lavoro perfetto, senza la necessità di mascherature
- facile da pulire
- comprende: 3 spatole + 1 raschietto
- peso 70 g



PRO +

BGS
articolo


DESCRIZIONE

BGS 2135

**VANGA RIPIEGABILE,
LUNGHEZZA 625 MM**

CARATTERISTICHE

- regolabile in 3 posizioni
- lunghezza ripiegata: 440 mm
- lunghezza pala: 215 mm
- larghezza pala: 145 mm
- lunghezza manico in legno: 410 mm
- peso: 770 g



BGS articolo
BGS 3006

DESCRIZIONE
**BARRA PORTAUTENSILI
MAGNETICA,
LUNGHEZZA 500 MM**

CARATTERISTICHE

- con viti per fissaggio a parete
- finitura smaltata
- capacità: 3000 g
- vendita senza utensili
- peso: 590 g



BGS articolo
BGS 85801

DESCRIZIONE
**SET 3 PEZZI,
PORTAUTENSILI**

CARATTERISTICHE

- tre portautensili con apertura flessibile
- con viti di fissaggio
- peso: 110 g



BGS articolo
BGS 88312

DESCRIZIONE
**SET 2 PEZZI, GANCI
PER PARETE E
SOFFITTO**

CARATTERISTICHE

- estremità del profilo sigillate con tappi di plastica
- parzialmente rivestito per proteggere il materiale sensibile
- in tubo con profilo quadro: 16 x 16 mm
- 4 fori per viti
- comprensivo del materiale di montaggio
- materiale: acciaio
- finitura superficiale: zincato
- portata massima: 45 kg utilizzando il materiale di fissaggio in dotazione per calcestruzzo
- comprende:
 - 2 ganci a parete e a soffitto, 260 x 155 mm, portata massima 45 kg
 - 8 viti, PZ2, 50 mm
 - 8 tasselli, 6 x 30 mm
- peso 620 g



BGS articolo
BGS 3005

DESCRIZIONE
**PORTAUTENSILI
500 MM, CON 18
ALLOGGIAMENTI**

CARATTERISTICHE

- in plastica
- max 18 utensili
- peso: 130 g



BGS articolo
BGS 88318

DESCRIZIONE
**SET 8 PEZZI, GANCI DA
PARETE**

CARATTERISTICHE

- parzialmente rivestito per proteggere il materiale sensibile
- in acciaio piatto: 80 x 35 mm
- 2 fori per viti
- comprensivo del materiale di montaggio
- materiale: acciaio (Q235)
- finitura: zincato
- portata massima: 35 kg utilizzando il materiale di fissaggio in dotazione per calcestruzzo
- comprende:
 - 8 ganci da parete, 80 x 35 mm, portata massima 35 kg
 - 16 viti PZ2, 28 mm
 - 16 tasselli, 6 x 30 mm
- peso 480 g



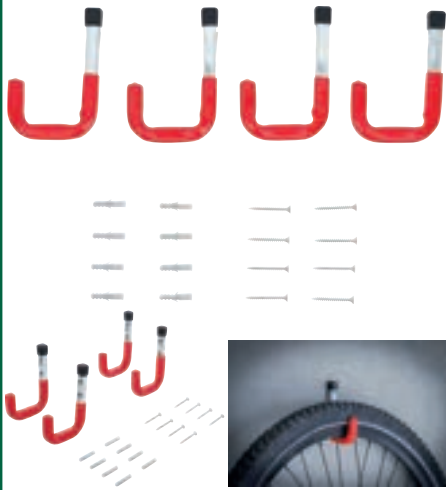
BGS articolo
BGS 80913

DESCRIZIONE
**SET 4 PEZZI,
SUPPORTI A GANCIO
PER UTENSILI**

CARATTERISTICHE

- supporti a gancio per tutti gli usi: utensili, cavi elettrici, ecc...
- portata max: 10 kg / gancio
- peso: 150 g

novità

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 88314

SET 4 PEZZI, GANCI
PER PARETE

CARATTERISTICHE

- estremità del profilo sigillate con tappi di plastica
- parzialmente rivestito per proteggere il materiale sensibile
- in tubo con profilo quadro: 16 x 16 mm
- 2 fori per viti
- comprensivo del materiale di montaggio
- materiale: acciaio
- finitura superficiale: zincato
- portata massima: 40 kg utilizzando il materiale di fissaggio in dotazione per calcestruzzo
- comprende:
 - 4 ganci a parete e a soffitto, 120 x 80 mm, portata massima 40 kg
 - 8 viti, PZ2, 40 mm
 - 8 tasselli, 6 x 30 mm
- peso 380 g

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 88300

SET 6 PEZZI,
GANCI DA PARETE

CARATTERISTICHE

- ganci universali
- estremità dei tubolari sigillate con tappi di plastica
- Ø tubi: 12 e 18 mm
- fissaggio sicuro a parete mediante i 2 fori
- comprende materiale per il montaggio a parete
- materiale: acciaio
- finitura superficiale: zincato
- carico massimo: 15 kg quando si usa il materiale di fissaggio incluso nel calcestruzzo
- comprende:
 - 2 ganci a muro, 123 x 82 x Ø 12 mm
 - 2 ganci a muro, 145 x 115 x Ø 12 mm
 - 2 ganci a muro, 205 x 200 x Ø 18 mm
 - 12 viti
 - 12 tasselli
- peso: 700 g

novità



BGS 6770-1

BGS 6770-2

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 6770

SPRUZZATORE A
PRESSIONE, 1,5 L

CARATTERISTICHE

- ugello a cono regolabile e ugello a spruzzo piatto
- contenitore resistente traslucido con indicatore di livello
- **guarnizioni e materiali resistenti alla maggior parte degli acidi e dei solventi**
- valvola di sicurezza integrata (2,5 bar / 42 PSI)
- universalmente applicabile, sia nel settore automobilistico che in quello industriale
- meccanismo della pompa incapsulato per una maggiore resistenza agli agenti chimici
- **per l'applicazione di detersivi, oli e distaccanti su pezzi e macchine**
- portata:
 - 0,5 l/min con ugello conico regolabile bianco
 - 0,8 l/ a 2,5 bar con ugello a getto piatto
- capacità utile: 1 l
- capacità totale: 1,5 l
- pressione di esercizio: 2,5 bar
- peso 470 g

RICAMBI

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 6770-1

SET 6 PEZZI RICAMBI E
GUARNIZIONI IN VITON
PER BGS 6770 E
BGS 6771

BGS 6770-2

SET 2 UGELLI DI
RICAMBIO PER
BGS 6770


 AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS

novità




BGS 6770-1 **BGS 6771-1**



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6771	SPRUZZATORE A PRESSIONE PER SCHIUMA, 1,5 L

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • per la pulizia e la disinfezione di superfici, pezzi da lavorare, veicoli, strutture sanitarie • adatto anche per rivestimenti di sedili, tappeti e interni • adatto per detersivi neutri e detersivi acidi e alcalini diluiti • meccanismo della pompa incapsulato per una maggiore resistenza agli agenti chimici • valvola di sicurezza integrata (2,5 bar / 42 PSI) • guarnizioni e materiali resistenti alla maggior parte degli acidi e dei solventi • contenitore resistente traslucido con indicatore di livello • ugello speciale a getto piatto per un ampio getto a ventaglio • 10 filtri di ricambio e 3 ugelli per creare schiume umide e secche e per regolare la qualità della schiuma • capacità utile: 0,75 l • capacità totale: 1,5 l • pressione di esercizio: 2,5 bar • peso 470 g 	

RICAMBI	
BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6770-1	SET 6 PEZZI RICAMBI E GUARNIZIONI IN VITON PER BGS 6770 E BGS 6771
BGS 6771-1	SET 21 PEZZI, UGELLO E FILTRI DI RICAMBIO PER BGS 6771



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9590	SPRUZZATORE A PRESSIONE MANUALE, 1,5 L

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • con ugello di erogazione regolabile • adatto per detersivi standard, detersivi per vetri ecc... • capacità: 1,5 l • materiale: plastica rinforzata • peso: 230 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8030	IMBUTO IN METALLO

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8030	IMBUTO IN METALLO

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • con collo flessibile e setaccio • Ø imboccatura 145 mm • lunghezza collo flessibile: 300 mm • peso: 210 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8031	IMBUTO IN PLASTICA

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • Ø imboccatura 140 mm • con setaccio • collo flessibile removibile, lunghezza 290 mm • peso: 60 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6866	SET 3 PEZZI, IMBUTO CON TUBO FLESSIBILE E TUBO TRASPARENTE, Ø 135 MM

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • adatto al riempimento con la maggior parte degli oli per motori e da officina • con setaccio a imbuto • bordo di troppopieno alto • con tubo di uscita flessibile e tubo trasparente • materiale: plastica • Ø 135 mm • lunghezza del tubo: 760 mm • lunghezza tubo flessibile: 375 mm • peso: 140 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8029	SET 4 PEZZI, IMBUTI

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • in plastica • Ø 50 - 75 - 100 - 125 mm • peso: 50 g 	



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 70191	SET 4 PEZZI, IMBUTI, Ø 55 - 125 MM	

CARATTERISTICHE

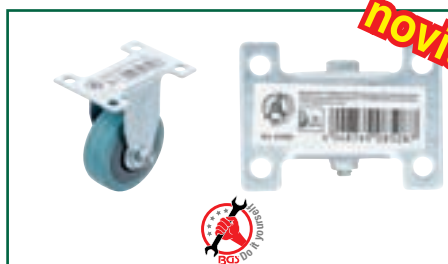
- per il trasferimento sicuro di tutti i tipi di liquidi
- per alimenti
- con linguetta di presa e anello di sospensione per un facile utilizzo
- resistente a olio, benzina e acido
- resistenza a temperature: da -20 °C a +70 °C
- colore: trasparente
- materiale: polipropilene (PP)
- comprende:
 - 1 imbuto
 - Ø esterno: 55 mm - Ø interno: 50 mm
 - Ø esterno beccuccio: 8 mm - Ø interno beccuccio: 5 mm
 - altezza beccuccio 37 mm
 - 1 imbuto
 - Ø esterno: 75 mm - Ø interno: 68 mm
 - Ø esterno beccuccio: 11 mm - Ø interno beccuccio: 9 mm
 - altezza beccuccio 37 mm
 - 1 imbuto
 - Ø esterno: 100 mm - Ø interno: 94 mm
 - Ø esterno beccuccio: 12 mm - Ø interno beccuccio: 11 mm
 - altezza beccuccio 37 mm
 - 1 imbuto
 - Ø esterno: 125 mm - Ø interno: 116 mm
 - Ø esterno beccuccio: 15 mm - Ø interno beccuccio: 13 mm
 - altezza beccuccio 37 mm
- peso: 50 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 80340	SUPPORTO PER MOVIMENTAZIONE MERCE	

CARATTERISTICHE

- misure: 80 x 105 x 30 mm
- per il trasporto di carichi pesanti
- la piastra girevole permette un'ottima manovrabilità
- 4 ruote doppie, montate su un asse d'acciaio
- con occhiello per traino
- capacità di carico max: 150 Kg
- in plastica infrangibile
- peso: 100 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 81961	RUOTA IN GOMMA Ø 50 MM, CON SUPPORTO FISSO	

CARATTERISTICHE

- per uso interno ed esterno
- per un movimento fluido e silenzioso su svariate superfici
- adatto per carrelli di montaggio, carrelli di carico, carrelli di trasporto e contenitori per rifiuti
- temperatura di esercizio: da -10 °C a +50 °C
- diametro della ruota: 50 mm
- larghezza della ruota: 19,5 mm
- altezza totale: 70 mm
- diametro del foro: 6 mm
- dimensione del foro di montaggio: 53 x 34 mm
- dimensioni della base avvitabile: 65 x 48 mm
- portata massima: 40 kg
- materiale supporto: lamiera d'acciaio
- finitura del supporto: zincato
- materiale della ruota: gomma
- peso: 130 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 81962	RUOTA PIROETTANTE IN GOMMA Ø 50 MM, CON SUPPORTO DI MONTAGGIO	

CARATTERISTICHE

- per uso interno ed esterno
- per un movimento fluido e silenzioso su svariate superfici
- adatto per carrelli di montaggio, carrelli di carico, carrelli di trasporto e contenitori per rifiuti
- temperatura di esercizio: da -10 °C a +50 °C
- diametro della ruota: 50 mm
- larghezza della ruota: 19,5 mm
- altezza totale: 70 mm
- diametro del foro: 6,5 x 12 mm
- dimensione del foro di montaggio: 36 x 36 mm
- dimensioni della base avvitabile: 50 x 50 mm
- portata massima: 40 kg
- materiale supporto: lamiera d'acciaio
- finitura del supporto: zincato
- materiale della ruota: gomma
- peso: 180 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 81963	RUOTA PIROETTANTE IN GOMMA Ø 50 MM, CON FRENO, CON SUPPORTO DI MONTAGGIO	

CARATTERISTICHE

- per uso interno ed esterno
- per un movimento fluido e silenzioso su svariate superfici
- adatto per carrelli di montaggio, carrelli di carico, carrelli di trasporto e contenitori per rifiuti
- temperatura di esercizio: da -10 °C a +50 °C
- diametro della ruota: 50 mm
- larghezza della ruota: 19,5 mm
- altezza totale: 75 mm
- diametro del foro: 6,5 x 12 mm
- dimensione del foro di montaggio: 36 x 36 mm
- dimensioni della base avvitabile: 50 x 50 mm
- portata massima: 40 kg
- materiale supporto: lamiera d'acciaio
- finitura del supporto: zincato
- materiale della ruota: gomma
- peso: 210 g




DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI, RUOTE FISSE E PIROETTANTI

BGS articolo	BGS 80330
------------------------	------------------

- CARATTERISTICHE**
- comprende 2 ruote fisse e 2 ruote piroettanti
 - piastra di montaggio a supporto fisso: 35 x 45 mm
 - piastra di montaggio ruote piroettanti: 40 x 45 mm
 - Ø ruote: 40 mm
 - portata max: 25 kg
 - peso: 170 g




RUOTA ROSSO/NERO CON SUPPORTO PIROETTANTE

DESCRIZIONE
Ø 50 MM
Ø 50 MM, CON FRENO

BGS articolo	BGS 80336
BGS 80338	

- CARATTERISTICHE**
- diametro: 50 mm
 - carico massimo: 30 kg
 - altezza: 61 mm
 - piastra con fori di montaggio: 38 x 38 mm
 - in poliuretano (PU)




DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI, RUOTE FISSE E PIROETTANTI

BGS articolo	BGS 80332
------------------------	------------------

- CARATTERISTICHE**
- comprende 4 ruote piroettanti
 - piastra di montaggio ruote piroettanti: 38 x 38 mm
 - Ø ruote: 40 mm
 - portata max: 25 kg
 - peso: 170 g




DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI, RUOTE DOPPIE PIROETTANTI, Ø 75 MM

BGS articolo	BGS 81940
------------------------	------------------

- CARATTERISTICHE**
- ruote doppie piroettanti
 - per uso interno ed esterno
 - base con 4 fori per il fissaggio
 - portata max con 4 ruote: 450 kg
 - Ø ruota: 75 mm
 - larghezza della ruota singola: 24 mm
 - larghezza della ruota compreso asse: 75 mm
 - altezza totale: 100 mm
 - dimensioni della base: 76 x 68 mm
 - Ø fori di fissaggio (ovale): 8 mm
 - distanza dei fori di montaggio: 45 x 55 mm
 - materiale:
 - ruota: Plastica TPR e polipropilene (PP)
 - telaio: acciaio, zincato
 - comprende:
 - 2 ruote doppie piroettanti
 - 2 ruote doppie piroettanti con freno
 - peso: 2,4 kg




RUOTA CON SUPPORTO PIROETTANTE

DESCRIZIONE
Ø 100 MM
Ø 125 MM

BGS articolo	BGS 80955
BGS 80957	

- CARATTERISTICHE**
- con cuscinetti a sfera





RUOTA CON SUPPORTO FISSO


DESCRIZIONE
Ø 100 MM
Ø 125 MM

BGS articolo	BGS 80951
BGS 80953	

- CARATTERISTICHE**
- con cuscinetti a sfera



BGS 81953 BGS 81955 BGS 81957



RUOTA, Ø 75 MM

DESCRIZIONE
SUPPORTO FISSO
PIROETTANTE
PIROETTANTE CON FRENO

BGS articolo	BGS 81953
BGS 81955	
BGS 81957	

- CARATTERISTICHE**
- ruota con cuscinetti a sfere e piastra di montaggio
 - Ø ruota: 75 mm
 - altezza totale: 95 mm
 - carico massimo: 50 kg
 - dimensioni base:
 - BGS 81953: 80 x 65 mm
 - BGS 81955 e BGS 81957: 60 x 75 mm
 - distanza dei fori di montaggio:
 - BGS 81953: 45 x 63 mm
 - BGS 81955 e BGS 81957: 45 x 60 mm


**RUOTA ROSSO/NERO
 CON SUPPORTO PIROETTANTE**

articolo	DESCRIZIONE
BCS 80663	Ø 100 MM
BCS 80664	Ø 100 MM, CON FRENO

CARATTERISTICHE

- diametro: 100 mm
- carico massimo: 100 kg
- altezza: 126 mm
- piastra con fori di montaggio: 95 x 67 mm
- in poliuretano (PU)


1 RUOTA DOPPIA PIROETTANTE

articolo	DESCRIZIONE
BCS 81942	Ø 50 MM
BCS 81946	Ø 75 MM

CARATTERISTICHE

- ruote doppie piroettanti
- per uso interno ed esterno
- base con 4 fori per il fissaggio
- materiale:
 - ruota: Plastica TPR e polipropilene (PP)
 - telaio: acciaio, zincato
- BCS 81942:
 - portata max: 80 kg
 - Ø ruota: 50 mm
 - larghezza ruota singola: 18 mm
 - larghezza ruota compreso asse: 52 mm
 - altezza totale: 75 mm
 - dimensioni base a vite: 60 x 60 mm,
 - Ø fori di fissaggio (ovale): 3 mm
 - distanza fori di montaggio: 40 x 40 mm,
- BCS 81946:
 - portata max: 150 kg
 - Ø ruota: 75 mm
 - larghezza ruota singola: 24 mm
 - larghezza ruota compreso asse: 75 mm
 - altezza totale: 103 mm
 - dimensioni base a vite: 76 x 68 mm,
 - Ø fori di fissaggio (ovale): 8 mm
 - distanza fori di montaggio: 45 x 55 mm,


**1 RUOTA DOPPIA PIROETTANTE
 CON FRENO**

articolo	DESCRIZIONE
BCS 81944	Ø 50 MM
BCS 81948	Ø 75 MM

CARATTERISTICHE

- ruote doppie piroettanti
- con freno
- per uso interno ed esterno
- base con 4 fori per il fissaggio
- materiale:
 - ruota: Plastica TPR e polipropilene (PP)
 - telaio: acciaio, zincato
- BCS 81944:
 - portata max: 80 kg
 - Ø ruota: 50 mm
 - larghezza ruota singola: 18 mm
 - larghezza ruota compreso asse: 52 mm
 - altezza totale: 75 mm
 - dimensioni base a vite: 60 x 60 mm,
 - Ø fori di fissaggio (ovale): 3 mm
 - distanza fori di montaggio: 40 x 40 mm,
- BCS 81948:
 - portata max: 150 kg
 - Ø ruota: 75 mm
 - larghezza ruota singola: 24 mm
 - larghezza ruota compreso asse: 75 mm
 - altezza totale: 103 mm
 - dimensioni base a vite: 76 x 68 mm,
 - Ø fori di fissaggio (ovale): 8 mm
 - distanza fori di montaggio: 45 x 55 mm,


**RUOTA CON FRENO, PIROETTANTE,
 CON BASE**

articolo	DIAMETRO MM	PORTATA MAX
BCS 81966	Ø 100 MM	70 KG
BCS 81968	Ø 125 MM	100 KG

CARATTERISTICHE

- per uso interno ed esterno
- per un movimento fluido e silenzioso su molte superfici del terreno
- ideale per carrelli
- in lamiera d'acciaio zincata
- con freno
- con cuscinetto a sfera
- manicotto di protezione dalla polvere
- piroettante di 360° intorno al proprio asse
- temperatura di esercizio: -10 - 50 °C
- diametro ruota:
 - BCS 81966: 100 mm
 - BCS 81968: 125 mm
- larghezza della ruota:
 - BCS 81966: 26 mm
 - BCS 81968: 36 mm
- altezza totale:
 - BCS 81966: 130 mm
 - BCS 81968: 150 mm
- portata massima:
 - BCS 81966: 70 kg
 - BCS 81968: 100 kg
- dimensioni fori: 8 x 13 mm
- dimensione fori di montaggio: 75 x 55 mm
- dimensioni base di montaggio: 100 x 80 mm

novità




BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80949	ASSE PER RUOTA, Ø 20 MM

CARATTERISTICHE	
• diametro dell'asse 20 mm	
• larghezza totale del cilindro dell'asse: 150 mm	
• per mozzi con una larghezza: 100 mm	
• larghezza ruota: max. 120 mm	
• avvitato con 2 dadi esagonali e rondelle da 19 mm	
• peso: 330 g	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 81951	ASSE PER RUOTA PER CARRELLI E CARRIOLE, 128 MM, Ø 20 MM, CON 2 MANICOTTI Distanziatori

CARATTERISTICHE	
• sostituisce un assale difettoso	
• in acciaio zincato	
• viti esagonali da 17 mm con rondelle	
• tappi, rossi in plastica (PP)	
• diametro dell'asse: 20 mm	
• larghezza totale del cilindro dell'asse: 128 mm	
• tolleranza tra le staffe dell'assale: 74 mm	
• comprende:	
- 1 asse	
- 2 tappi di plastica, rossi	
- 2 viti esagonali 8.8, dimensione 17 mm	
• peso: 350 g	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80670	RUOTA, IN POLIURETANO, GRIGIA, 220 MM

CARATTERISTICHE	
• ruota di scorta antiforatura per carrelli e carriole	
• nessun problema di ripartizione del carico non uniforme in relazione alla diversa pressione dell'aria nelle ruote	
• alternativa sicura ai pneumatici	
• battistrada grigio	
• cuscinetto a rulli di alta qualità	
• con cerchio in acciaio	
• materiale: poliuretano (PU)	
• lunghezza del mozzo ruota: 75 mm	
• dimensioni del pneumatico: 2,50 - 4	
• diametro della ruota: 220 mm	
• larghezza della sezione: 55 mm	
• diametro dell'asse: 20 mm	
• portata massima: 100 kg	
• colore: grigio	
• peso: 900 g	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80959	RUOTA Ø 100 MM

CARATTERISTICHE	
• con cuscinetti a sfera	
• per assi da 12 mm	
• cerchio in acciaio	
• portata massima 70 kg	
• peso: 270 g	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 81970	RUOTA Ø 350 MM

CARATTERISTICHE	
• dimensioni pneumatico: Ø 350 mm x larghezza 85 mm	
• foro asse: Ø 16,3 mm x larghezza 69 mm	
• pressione aria max.: 2,1 bar (30 psi)	
• carico max: 150 Kg	
• cerchio in acciaio con cuscinetti a sfera	
• con valvola tipo per auto	
• peso: 2,4 Kg	

RICAMBI	
BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80661	CAMERA D'ARIA DI RICAMBIO



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80954	RUOTA Ø 400 MM

CARATTERISTICHE	
• dimensioni pneumatico: Ø 400 mm x larghezza 100 mm	
• foro asse: Ø 20 mm x larghezza 69 mm	
• pressione aria max.: 2,1 bar (30 psi)	
• carico max: 150 Kg	
• cerchio in acciaio con cuscinetti a sfera	
• con valvola tipo per auto	
• peso: 2,6 kg	

RICAMBI	
BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80662	CAMERA D'ARIA DI RICAMBIO



BGS 80660



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80950	RUOTA Ø 260 MM

CARATTERISTICHE

- dimensioni pneumatico: Ø 260 mm x larghezza 85 mm
- pneumatico 2PR su cerchio in plastica
- per assi da 20 mm x larghezza 75 mm
- portata massima 150 kg
- pressione max pneumatico 2,1 bar
- larghezza ruota 85 mm
- con valvola tipo per auto
- peso: 1,0 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80660	CAMERA D'ARIA DI RICAMBIO

BGS 80650

BGS 80652



BGS 80655

BGS 80657



RUOTA SENZA CAMERA D'ARIA

BGS articolo	COLORE	Ø mm	CARICO MAX KG
BGS 80650	NERO	260	100
BGS 80652	GIALLO	260	100
BGS 80655	NERO	400	150
BGS 80657	GIALLO	400	150

CARATTERISTICHE

- in poliuretano (PU), senza camera d'aria
- foro asse: Ø 20 mm x larghezza 75 mm
- cerchio in plastica


 BGS articolo
 BGS 50440

DESCRIZIONE

**GONIOMETRO DIGITALE
 LCD CON LIVELLA,
 450 MM**

CARATTERISTICHE

- per angoli di trasferimento e misurazione
- funzione HOLD
- display LCD luminoso
- campo operativo angoli da 0 a 220°
- risoluzione 0,1°
- precisione angolo +/- 0,5°
- 2 posizioni (orizzontale e verticale)
- alloggiamento in alluminio
- incl. batteria da 9V
- peso: 530 g



LIVELLA AD ACQUA

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 50869	200 MM
BGS 50870	400 MM
BGS 50871	600 MM
BGS 50872	800 MM
BGS 50873	1000 MM

CARATTERISTICHE

- corpo con profilo rettangolare
- livella ad acqua verticale e orizzontale
- scala da 1 mm
- con foro per appendere

RUOTE



BGS articolo

BGS 3574

PRO+

DESCRIZIONE

**LIVELLA AD ACQUA
 IN ALLUMINIO, 300 MM**

CARATTERISTICHE

- livella ad acqua orizzontale, verticale e diagonale (45 gradi)
- peso: 140 g



BGS articolo

BGS 50868

DESCRIZIONE

**LIVELLA
 RETTANGOLARE CON
 MAGNETE, 3 LIVELLE A
 BOLLA D'ARIA,
 230 MM**

CARATTERISTICHE

- compatta, leggera e maneggevole
- con di 3 livelle
- per misure verticali, orizzontali e di angoli di 45°
- bolla centrale con doppia finestra di visualizzazione
- bordi rinforzati in alluminio per una maggiore robustezza
- la livella magnetica può essere facilmente fissata su superfici metalliche grazie al magnete sul lato inferiore
- con foro per appendere
- utilizzabile fino a una temperatura di esercizio di 70 °C
- precisione di misura: 1,0 mm/m
- materiale:
 - rinforzi: alluminio
 - corpo: polipropilene (PP)
- peso 100 g






BCS articolo	DESCRIZIONE
BCS 50877	LIVELLA ANGOLARE

CARATTERISTICHE

- utilissima per allineare pali e tubature
- con 4 magneti e fascia elastica
- peso: 110 g




BCS articolo	DESCRIZIONE
BCS 50885	SQUADRA A CAPPELLO, 300 MM

CARATTERISTICHE

- in alluminio
- peso: 260 g





BCS articolo	DESCRIZIONE
BCS 2071	SET 6 PEZZI, MATITE DA CARPENTIERE 250 MM

CARATTERISTICHE



- 6 matite da carpentiere 250 mm
- per qualunque marcatura e misurazione
- peso: 100 g






novità

BCS articolo	DESCRIZIONE
BCS 50866	RIGA DA TAGLIO E DA MARCATURA DA IMPUGNATURA E LIVELLA A BOLLA D'ARIA, 750 MM

BCS articolo	DESCRIZIONE
BCS 50888	SQUADRA A CAPPELLO, 250 MM

CARATTERISTICHE

- riga di misura temprata
- peso: 85 g





BCS articolo	DESCRIZIONE
BCS 85853	SET 7 PEZZI, MATITE DA CARPENTIERE CON TEMPERINO

CARATTERISTICHE

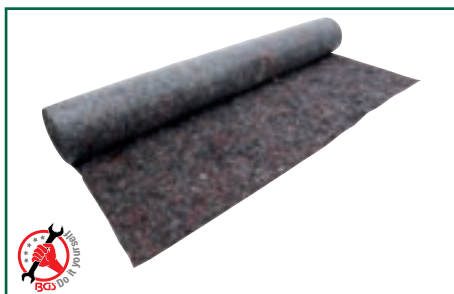
- 6 matite da carpentiere 175 mm
- temperino speciale
- per qualunque marcatura e misurazione
- peso: 130 g




BCS articolo	DESCRIZIONE
BCS 85211	ASSORTIMENTO 10 PEZZI, SUPPORTI PER VERNICIATURA

CARATTERISTICHE

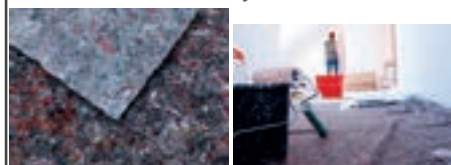
- forma a piramide
- impilabile
- lunghezza del bordo (da base a punta): 56,8 mm
- lunghezza del bordo (inferiore): 60 mm
- portata massima: 90 kg
- strumento durevole e versatile che solleva il pezzo dalla superficie di lavoro consentendo di dipingere anche i bordi in modo regolare
- possibilità di usare i morsetti per fissare insieme più supporti quando si lavora su pezzi piccoli
- i pezzi da dipingere hanno una superficie di appoggio minima solo sulle punte delle piramidi
- peso: 80 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 9794	TELO COPRI-TUTTO PER IMBIANCHINI, 25 X 1 M	

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 25 m
- larghezza: 1 m
- ideale come protezione per vernice e sporco
- per uso interno ed esterno
- superficie in robusto cotone assorbente
- con retro antiscivolo
- peso: 4,8 Kg

**novità**

IDEALE PER SCALE



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 9794-2-47000	SET 3 PEZZI, TELI COPRI-TUTTO PER IMBIANCHINI, 20 X 0,3 M	

CARATTERISTICHE

- ideale come protezione per vernice e sporco
- per uso interno ed esterno
- design extra stretto per scale
- superficie in robusto cotone assorbente
- con retro antiscivolo
- lunghezza: 20 m
- larghezza: 0,3 m
- comprende:
 - 3 rotoli teli copri-tutto per imbianchini, lunghezza 20 m, larghezza 0,3 m
- peso: 4,5 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS COIN	MONETA PER CARRELLO DELLA SPESA "BGS"	



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS KUGEL	PENNA A SFERA "BGS"	



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS CLOCK	PANNO IN MICROFIBRA	

CARATTERISTICHE

- diametro: 250 cm
- alimentazione: 1 pila 1,5 V AAA



BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS TUCH	PANNO IN MICROFIBRA	

CARATTERISTICHE

- dimensioni: 40 x 40 cm
- logo BGS ricamato
- ideale per la pulizia degli utensili dopo l'uso

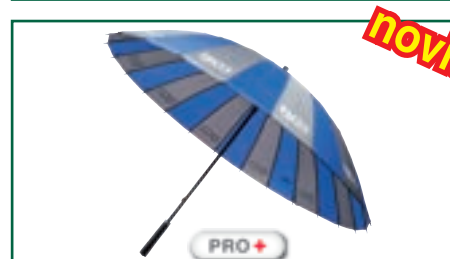


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 91020	PALLONE BGS	

CARATTERISTICHE

- cucito a macchina
- peso: 460 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	
BGS 9828	OMBRELLO BGS	

CARATTERISTICHE

- maniglia in plastica con rivestimento in PU
- con occhiello di chiusura
- diametro: 110 mm
- peso: 600 g



BGS 49-2 BGS 49-3 BGS 49-5



BGS 49-6



PRO +

BGS
tecnologia
articolo

DESCRIZIONE

BGS 49

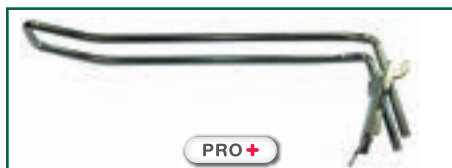
**ESPOSITORE PER
UTENSILI
"BGS TECHNIC"**

CARATTERISTICHE

- dimensioni (altezza x larghezza x profondità): 2240 x 1030 x 550 cm
- sistema Tegometall
- colore argento
- a supporto delle vendite degli articoli BGS
- include due vassoi per la presentazione delle cassette
- peso: 39 Kg

RICAMBI

BGS tecnologia articolo	DESCRIZIONE
BGS 49-2	RIPIANO SUPPLEMENTARE 1000 X 370 MM
BGS 49-3	RIPIANO SUPPLEMENTARE 1000 X 470 MM
BGS 49-5	ADESIVO BGS 400 X 180 MM
BGS 49-6	PANNELLO POSTERIORE 1000 X 200 MM



PRO +

BGS
tecnologia
articolo

DESCRIZIONE

BGS 89901

**GANCIO DOPPIO
200 X 4.8 MM**

CARATTERISTICHE

- per espositori Tegometall
- peso: 100 g



PRO +

BGS
tecnologia
articolo

DESCRIZIONE

BGS 89903

**GANCIO DOPPIO
300 X 4.8 MM**

CARATTERISTICHE

- per espositori Tegometall
- peso: 120 g



PRO +

BGS
tecnologia
articolo

DESCRIZIONE

BGS 89905

GANCIO 200 X 4.8 MM

CARATTERISTICHE

- per espositori Tegometall
- peso: 45 g



PRO +

BGS
tecnologia
articolo

DESCRIZIONE

BGS 89906

**GANCIO
200 X 4,8 MM
CON CHIUSURA
AUTOMATICA**

CARATTERISTICHE

- per espositori Tegometall
- peso: 100 g



PRO +

BGS
tecnologia
articolo

DESCRIZIONE

BGS 89917

**GANCIO
300 X 4.8 MM, CON
SUPPORTO**

CARATTERISTICHE

- per espositori Tegometall
- peso: 100 g



PRO +

BGS
tecnologia
articolo

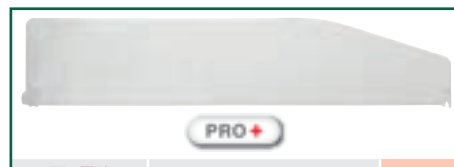
DESCRIZIONE

BGS 89919

**GANCIO DOPPIO
300 X 4.8 MM,
CON SUPPORTO**

CARATTERISTICHE

- per espositori Tegometall
- peso: 180 g



PRO +

BGS
tecnologia
articolo

DESCRIZIONE

BGS 89949

**DIVISORE PER
SCAFFALI IN
PLEXIGLAS,
567 X 120 MM**

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 567 mm
- altezza: 120 mm
- peso: 240 g



PRO +

BGS
tecnologia
articolo

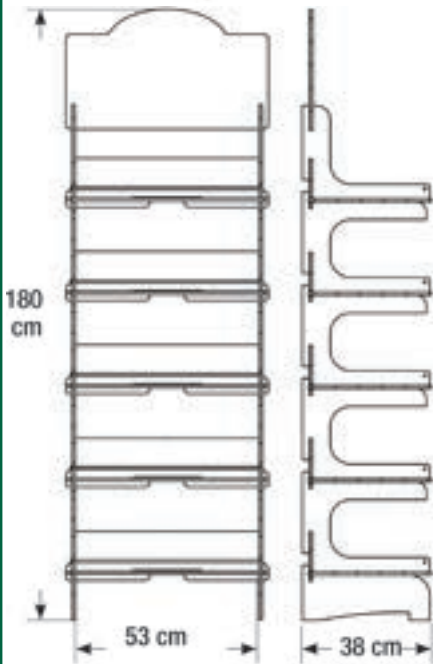
DESCRIZIONE

BGS 89921

**BANDIERINA
PORTAETICHETTE**

CARATTERISTICHE

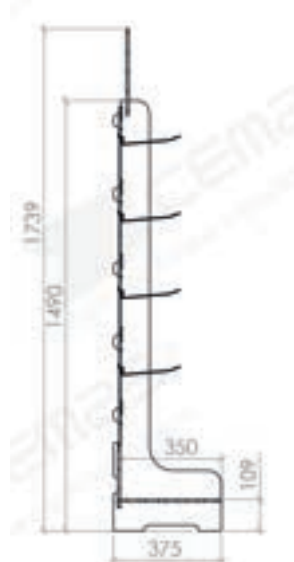
- per espositori Tegometall
- peso: 10 g



 articolo	DESCRIZIONE
EXPO-LEGNO	ESPOSITORE DA TERRA IN LEGNO, 5 RIPIANI

CARATTERISTICHE

- qualità ed eleganza ideali per valorizzare il punto vendita
- espositore in legno di betulla
- materiale in legno certificato, vernici e stampe atossiche a base acqua
- dimensioni complessive (altezza x larghezza x profondità): 180 x 59 x 38 cm
- 5 ripiani
- dimensioni utili ripiani (larghezza x profondità): 53 x 32 cm
- altezza tra i piani: 26 cm
- montaggio ad incastro semplice e veloce, senza l'uso di colle, chiodi, cerniere e attrezzi in generale
- prodotto interamente Made in Italy



 articolo	DESCRIZIONE
EXPO-ESPOSITORE	ESPOSITORE DA TERRA IN LEGNO, CON PARETE PORTA-GANCI, CON 20 GANCI

CARATTERISTICHE

- qualità ed eleganza ideali per valorizzare il punto vendita
- espositore in legno di betulla
- materiale in legno certificato, vernici e stampe atossiche a base acqua
- dimensioni complessive (altezza x larghezza x profondità): 180 x 66 x 38 cm
- con 1 ripiano
- con parete porta-ganci traforata
- **con 20 ganci in dotazione**
- montaggio ad incastro semplice e veloce senza l'uso di colle, chiodi, cerniere e attrezzi in generale
- prodotto interamente Made in Italy

NOTE