



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3230	SOLLEVATORE REGOLABILE PER BATTERIE

CARATTERISTICHE

- per un comodo sollevamento e trasporto di tutti i tipi di batterie
- regolabile da 110 a 180 mm
- portata max: 35 kg
- peso 550 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80756	INTERRUTTORE DI EMERGENZA PER BATTERIA, 300A

CARATTERISTICHE

- per escludere la batteria dall'impianto elettrico
- impedisce che si scarichi la batteria
- 2 fori di fissaggio
- coperchio protettivo per prevenire l'ingresso di umidità
- include 2 chiavi
- peso 120 g



PRO+

COPPIA CAVI PER BATTERIA

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9610	200 AMP. (16 MM²), LUNGHEZZA 3 M
BGS 9611	400 AMP. (25 MM²), LUNGHEZZA 3,5 M
BGS 9612	600 AMP. (35 MM²), LUNGHEZZA 3,5 M

CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- morsetti isolati



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8138	ASSORTIMENTO 28 PEZZI, MORSETTI ELETTRICI

CARATTERISTICHE

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

**PINZE ISOLATE PER CAVI, A BECCO CURVO**

FERMEC articolo	MAX Ø cavo mm ²	AMP	polarità	colore
P 270 R	35	650	+	rosso
P 270 N	35	650	-	nero
P 470 R	50	850	+	rosso
P 470 N	50	850	-	nero
P 570 R	95	1200	+	rosso
P 570 N	95	1200	-	nero

CARATTERISTICHE

- pinza professionale con copertura esterna in Polipropilene - ottimo isolamento
- corpo in ottone pressofuso
- sistema di bloccaggio cavo con piastrina