



BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 9310 STACCA-BATTERIA PER MOTOCICLI

CARATTERISTICHE

- per scollegare la batteria in caso di periodi prolungato di inutilizzo
- può anche usato per impedire il furto di un veicolo
- isolamento elettrico del polo negativo della batteria
- per batterie con terminali piatti M6
- dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 64 x 21 x 19 mm
- distanza tra i fori: 48,5 mm
- peso 50 g



BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 1408 SET 2 PEZZI, MORSETTI ROTONDI PER BATTERIE

CARATTERISTICHE

- supporto per cavo tondo con 2 viti di serraggio
- comprende:
 - 1 morsetto per terminale positivo per morsetti circolari con \varnothing :
 - min: 15 mm
 - max: 17 mm
 - 1 morsetto per terminale negativo per morsetti circolari con \varnothing :
 - min: 16 mm
 - max: 19 mm
- in ottone
- peso 140 g



ADATTATORE DA POLO PICCOLO A STANDARD IN RAME STAGNATO

articolo	Ah	A-EN	polarità
RP 002	220	1330	+
RP 102	220	1330	-

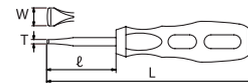


ADATTATORE DA POLO T874 A POLO SAE IN RAME STAGNATO

articolo	Ah	A-EN	polarità
RP 022	220	1330	+
RP 122	220	1330	-



CACCIAVITE PER TAPPI A VITE BATTERIE



articolo	TxW mm	l mm	L mm	box
169 BP-18x13	1.8x13	50	150	1



VITI A FISSAGGIO RAPIDO



BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 6744 CHIAVE PER TAPPI BATTERIA

CARATTERISTICHE

- per allentare e serrare senza danni il tappo di plastica sulla batteria di avviamento
- profilo taglio speciale per spine della batteria
- altezza ridotta per uso anche in spazi ristretti
- consente quindi l'uso in aree difficili da raggiungere
- adatto anche per viti di sfianto e drenaggio su dispositivi di raffreddamento in plastica su BMW, Ford, ecc...
- impronta taglio: 1,7 x 14 mm
- lunghezza: 94 mm
- materiale: acciaio al carbonio
- peso: 90 g