



PER USO CON:
BGS 69505



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9115	FILO IN NYLON PER TAGLIO SIGILLANTE CRISTALLI, 50 M

CARATTERISTICHE

- per il taglio senza danni del sigillante dei parabrezza
- capacità di taglio paragonabile a fili metallici taglio convenzionali
- morbido e flessibile per prevenire i danni a superfici verniciate e delicate
- particolarmente adatto per uso con BGS 69505
- per uso come OEM VAG 861 001 / 1A
- Ø: 1,3 mm
- lunghezza: 50 m
- peso 70 g



PRO+

FILO PER TAGLIO PER GUARNIZIONI PARABREZZA, 25 METRI

BGS articolo	Ø MM	RESISTENZA TRAZIONE
BGS 9856	0,85	160 daN
BGS 9857	1,05	200 daN

CARATTERISTICHE

- materiale: **fibre sintetiche**
- per il taglio senza danni dei parabrezza incollati
- eccellenti prestazioni di taglio, paragonabili ai fili da taglio metallico convenzionali
- morbido e flessibile per prevenire danni a superfici verniciate
- per uso con: BGS 69500, BGS 69505, BGS 8003, BGS 8004, e altri



BGS 8001

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 7999	ATTREZZO DI RIMOZIONE CRISTALLI PARABREZZA

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di parabrezza legati/incollati
- impugnatura in alluminio
- lama temperata
- peso 280 g

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8001	LAMA DI RICAMBIO



BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 67200
SONDA PASSAGGIO CAVI CON IMPUGNATURA A T

CARATTERISTICHE

- tubo in acciaio inox (lunghezza ca. 100 mm) per il passaggio del filo da taglio
- impugnatura in alluminio
- peso 270 g



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 70017	SET 4 PEZZI, PUNTERUOLO PERFORATORE PER INSTALLAZIONE CAVI

CARATTERISTICHE

- per la perforazione di guarnizioni in gomma
- in cavo può essere infilato nell'impugnatura e quindi nel punteruolo perforatore
- facilita la movimentazione con cavi su veicoli
- evita danni all'isolamento del filo
- con adattatori per cavi con differenti diametri e lunghezze
- l'apertura sulla maniglia permette di gestire i cavi facilmente e senza danni
- con 4 diversi punteruoli
- impugnatura in materiale bi-componente
- comprende:
 - 1 impugnatura, lunghezza 115 mm
 - 1 punteruolo, Ø 6 - 8 mm, lunghezza 227 mm
 - 1 punteruolo, Ø 11 - 13 mm, lunghezza 227 mm
 - 1 punteruolo, Ø 6 - 8 mm, lunghezza 127 mm
 - 1 punteruolo, Ø 11 - 13 mm, lunghezza 127 mm
- peso 350 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8641	PUNTERUOLO PERFORATORE PER INSTALLAZIONE CAVI, 218 MM

CARATTERISTICHE

- per la perforazione di guarnizioni in gomma
- il cavo può essere infilato nell'impugnatura e quindi nel punteruolo perforatore
- lunghezza totale: 218 mm
- lunghezza punteruolo: 104 mm
- peso 90 g

UTENSILI PER PARABREZZA