

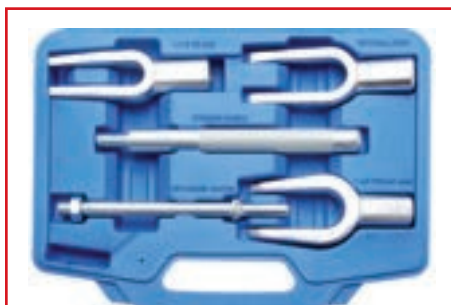
PRO+

FORCHETTE DI SEPARAZIONE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1805	410 MM, APERTURA FORCHETTA 18 MM
BGS 1808	295 MM, APERTURA FORCHETTA 23 MM

CARATTERISTICHE

- in acciaio al carbonio temprato
- finitura zincata
- per una rapida e sicura separazione delle estremità di tiranti, bracci di comando, ecc.

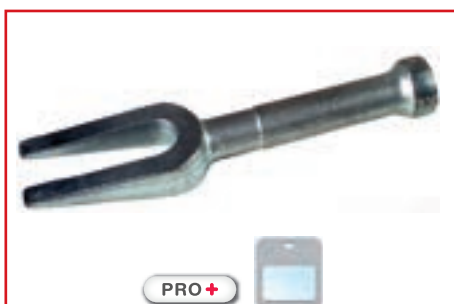


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1806	SET 5 PEZZI, FORCHETTE DI SEPARAZIONE

CARATTERISTICHE

- apertura forchette circa 17,4 - 23,8 - 28,5 mm
- in acciaio al carbonio forgiato
- impugnatura per uso manuale
- adattatore per uso con martello pneumatico
- peso 1,9 kg

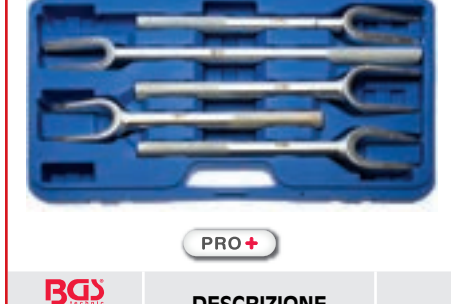


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1809	FORCHETTA DI SEPARAZIONE, 200 MM, APERTURA FORCHETTA 18 MM

CARATTERISTICHE

- in acciaio al carbonio temprato
- finitura zincata
- per una rapida e sicura separazione delle estremità di tiranti, bracci di comando, ecc.
- peso 450 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 63800	SET 5 PEZZI, FORCHETTE DI SEPARAZIONE

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - lunghezza 300 mm - apertura ganascia 24,5 mm
 - lunghezza 300 mm - apertura ganascia 29 mm
 - lunghezza 300 mm - apertura ganascia 35 mm
 - lunghezza 300 mm - apertura ganascia 42 mm
 - lunghezza 400 mm - apertura ganascia 18 mm
- peso 5,6 kg



PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 65550	FORCHETTA DI SEPARAZIONE REGOLABILE, 18-42 MM

CARATTERISTICHE

- impugnatura zigrinata con finitura nera, forchetta con finitura satinata cromata
- larghezza apertura 18-42 mm
- per separare giunti a sfera, tiranti, ecc.



NEW

CE

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9825	UTENSILE PNEUMATICO PER MONTAGGIO CUFFIE DI PROTEZIONE CV, 20 - 110 MM

CARATTERISTICHE

- per l'installazione di cuffie CV
- con 8 robuste zampe
- le zampe sono aperte da aria compressa
- apertura: 20-110 mm
- pressione d'esercizio: 5-8 bar (72-116 PSI)
- pressione massima: 8 bar (116 PSI)
- attacco aria: 1/4"
- materiale: poliammide 6 con fibra di vetro al 30% (PA 6 GF30)
- peso: 2,3 kg



FEARTEC articolo

BGS articolo	DESCRIZIONE
52829	UTENSILE MANUALE PER MONTAGGIO CUFFIE SEMIASSE

CARATTERISTICHE

- diametro esterno: 100 mm
- diametro interno: 95 mm
- lunghezza: 400 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 164	SET 4 PEZZI, CUFFIA ELASTICIZZATA

CARATTERISTICHE

- idoneo come ricambio per molti alberi di trasmissione
- permette riduzione tempi e costi di riparazione
- 3 misure diametro lato snodo: 80, 90 e 100 mm (non stirata)
- diametro lato albero circa 30 mm
- lunghezza circa 128 mm
- materiale estremamente resistente
- idoneo per uso con BGS 162
- lubrificante in dotazione nel set
- fascette di tipo professionale
- peso 300 g