



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6667	1/3 MODULO PER CARRELLO: SET 6 PEZZI, UTENSILI PER ALLINEAMENTO FRIZIONE, PER TRUCK

CARATTERISTICHE

- per il centraggio del disco della frizione
- necessario per la sostituzione di dischi frizione singoli e doppi per camion
- comprende:
 - mandrino centraggio (disco frizione), 42 - 52 mm
 - mandrino centraggio (disco frizione), 36 - 45 mm
 - bussola di centraggio (cuscinetto pilota), 30 mm
 - bussola di centraggio (cuscinetto pilota), 27 mm
 - bussola di centraggio (cuscinetto pilota), 25 mm
 - bussola di centraggio (cuscinetto pilota), 20 mm
 - O-ring di ricambio
- peso: 2,9 kg
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
189 x 408 x 32 mm



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6957	UTENSILE PER ROTAZIONE VOLANO, PER MOTORI MAN

CARATTERISTICHE

- per la rotazione del volano (albero motore)
- per motori MAN D20, D25, D26, D28
- lunghezza: 61 mm
- speciale impronta a ingranaggio
- attacco quadro femmina: 1/2"
- peso 470 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6951	UTENSILE PER ROTAZIONE ALBERO MOTORE, PER TRUCK VOLVO & RENAULT

CARATTERISTICHE

- per la rotazione manuale dell'albero motore
- necessario, ad esempio, per impostare la fase del motore e la pompa di iniezione
- per motori:
 - Volvo 6 e 12 cilindri D12, D16, FM 360 8x4
 - Renault DXI (1998-2008)
- per uso come OEM Volvo 9996956 / 9996620
- attacco quadro femmina: 1/2"
- peso 540 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6894	ESTRATTORE PER GIUNTI CARDANICI PESANTI, PER VEICOLI COMMERCIALI

CARATTERISTICHE

- per la rimozione rapida e semplice dei giunti cardanici su alberi cardanici
- per uso con avvitatori ad impulsi fino a 1"
- apertura del piede di estrazione: 65 mm
- altezza del piede del tiratore: 8 mm
- profondità del piede di estrazione: 65 mm
- profondità totale: 69 mm
- altezza di serraggio: 55 mm
- lunghezza del mandrino: 110 mm
- filettatura del mandrino: 1-1/8" x 12 (filettatura sinistra)
- attacco: esagono 32 mm
- peso 5,5 kg



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6952	UTENSILE PER ROTAZIONE VOLANO, PER VOLVO

CARATTERISTICHE

- per la rotazione manuale dell'albero motore durante la regolazione del motore o altre riparazioni
- per una calibrazione precisa
- per motori da 6 e 12 litri
- per i seguenti codici motore:
 - D9A, D12, D16C
- per uso come OEM 9996956
- peso 790 g