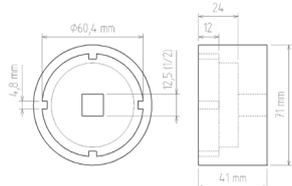


Mercedes-Benz **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 5420	CHIAVE PER GHIERE MERCEDES CLASSE M ATTACCO 1/2"

CARATTERISTICHE

- per Mercedes Benz ML W163 fino a giugno 2005 e W164 dal 2005
- per la sostituzione dei giunti sferici sospensioni su assi anteriori e posteriori
- facilita allentamento e serraggio controdadi dei giunti delle sospensioni con coppia corretta
- per i giunti delle sospensioni inferiori su assi anteriore e posteriore
- attacco 3/4"
- peso 530 g



Ford **1/2"** **CROMO** **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 5423	BUSSOLA PER DADO SCANALATO PER FORD TRANSIT CON ASSE TIPO 34

CARATTERISTICHE

- attacco 1/2"
- peso 700 g



3/4" **PRO+** **MAN** **Mercedes-Benz**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6992	CHIAVE DI SERRAGGIO PER GHIERE ASSALI MOTORE, PER TRUCKS MAN & MERCEDES-BENZ, 101,5 X 110 MM

CARATTERISTICHE

- per allentare e serrare le ghiera degli assali motore MAN & Mercedes-Benz
- per uso a mano e con avvitatori a impulsi
- progettato per coppie di serraggio e di sgancio elevate
- impronta: 6 denti
- diametro interno: 101,5 mm
- diametro esterno: 110 mm
- larghezza del dente: 11,5 mm
- lunghezza: 60 mm
- attacco quadro femmina: 3/4"
- dimensioni della chiave: 101,5 x 110 mm
- peso 3,0 kg



3/4" **PRO+** **SCANIA**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6981	CHIAVE PER GHIERE, PER SCANIA 310 / 320

CARATTERISTICHE

- per uso a mano e con avvitatori a impulsi
- progettato per coppie di serraggio e di sgancio elevate
- diametro interno: 63 / 64 mm
- diametro esterno: 70 mm
- lunghezza: 65 mm
- attacco quadro femmina: 3/4"
- peso 1,2 kg



3/4" **PRO+** **MAN**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6996	CHIAVE PER GHIERE TRASMISSIONE, PER MAN

CARATTERISTICHE

- diametro interno: 53,5 mm
- diametro esterno: 72 mm
- lunghezza: 75 mm
- attacco quadro femmina: 3/4"
- peso 1,2 kg



3/4" **PRO+** **SCANIA**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6963	CHIAVE PER GHIERE ALBERO PRINCIPALE DI TRASMISSIONE, PER SCANIA CAMBIO AUTOMATICO 10 VELOCITÀ, 64 X 79 MM

CARATTERISTICHE

- per ghiera Albero principale di trasmissione, per Scania Cambio automatico 10 Velocità
- per uso a mano e con avvitatori a impulsi
- progettato per coppie di serraggio e di sgancio elevate
- per ghiera su albero di trasmissione principale Scania
- diametro interno: 64 mm
- diametro esterno: 79 mm
- lunghezza: 78 mm
- 4 denti
- attacco quadro femmina: 3/4"
- peso 1,0 kg