

**PRO +**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
<b>LEVA DI ESTRAZIONE TESTINE BRACCIO OSCILLANTE E AMMORTIZZATORI</b>		
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• facilita la rimozione del braccio di controllo del giunto sferico dall'alloggiamento nel cuscinetto ruota</li> <li>• utile nell'installazione del braccio di controllo</li> <li>• regolabile in 3 posizioni</li> <li>• lunghezza: circa 120 cm</li> <li>• impugnatura in neoprene</li> <li>• peso 5,5 kg</li> </ul>		

**PRO +**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
<b>LEVA DI ESTRAZIONE TESTINE BRACCIO OSCILLANTE E AMMORTIZZATORI</b>		
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• permette di abbassare comodamente il forcellone</li> <li>• tiene il forcellone in posizione retratta</li> <li>• necessario per esempio quando si sostituisce il cuscinetto della ruota, per la riparazione del montante o dell'albero di trasmissione</li> <li>• nessun rischio di lesioni a causa dello scivolamento della leva di montaggio</li> <li>• evita di danneggiare i giunti sferici e i manicotti dell'albero di trasmissione</li> <li>• per un montaggio facile e veloce</li> <li>• altezza ridotta</li> <li>• uso universale grazie alla catena regolabile</li> <li>• superficie di appoggio con supporto antiscivolo</li> <li>• massima trazione: 500 kg</li> <li>• lunghezza totale incluso il gancio: da 1030 mm a 1300 mm</li> <li>• altezza di serraggio: da 65 mm a 265 mm</li> <li>• lunghezza della catena incluso il gancio: circa 660 mm</li> <li>• peso 7 kg</li> </ul>		

**PRO +**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9851</b>	<b>CHIAVE PER TIRANTI STERZO , ATT. 1/2" , 27 - 42 MM</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per la sostituzione dei tiranti</li> <li>• adatto per diametri interni del tirante da 27 a 42 mm</li> <li>• per allentare e stringere</li> <li>• permette un'elevata trasmissione di coppia</li> </ul>	

	<b>1/2"</b>	<b>PRO +</b>	
<b>DESCRIZIONE</b>			
<b>CHIAVE PER BRACCETTI STERZO, 25 - 55 MM</b>			
<b>CARATTERISTICHE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• per la sostituzione di braccetti tondi ed esagonali</li> <li>• adatto per molti SUV e altri veicoli europei, furgoni asiatici e americani</li> <li>• l'elemento di bloccaggio dentato impedisce lo slittamento</li> <li>• anche per tiranti bloccati</li> <li>• attacco quadro: 1/2"</li> <li>• peso 720 g</li> </ul>			