

PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9237</b>	<b>SUPPORTO A 4 PUNTI, PER MOTORE, 510-845 MM, 315 KG</b>

### CARATTERISTICHE

- particolarmente indicato per i veicoli con telaio ausiliario
- previene torsione e pendenza indesiderata del motore
- due travi longitudinali posizionabili per sostegno sul pannello frontale
- utilizzabile anche senza travi longitudinali
- Include 2 catene e ferri, lunghezza 530 mm
- larghezza variabile: fino a 1500 mm
- lunghezza variabile travi longitudinali 510-845 mm
- lunghezza del mandrino di sollevamento: 340 mm
- capacità: 315 kg
- peso 18,5 kg



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9254</b>	<b>SUPPORTO PER MOTORE CON SISTEMA A CROCE, 400-1400 MM, 500 KG</b>

### CARATTERISTICHE

- supporto per motore, scatola del cambio, ecc...
- solida struttura in tubo quadrato
- range di regolazione molto ampio in lunghezza e larghezza
- piedi di appoggio rivestiti in gomma antiscivolo per prevenire danni alle superfici
- portata massima: 500 kg
- larghezza della barra principale: 400 - 1400 mm
- larghezza traversa: 140 a 810 mm
- con 2 mandrini con ganci, lunghezza 410/320 mm
- peso 23,5 kg



PRO+

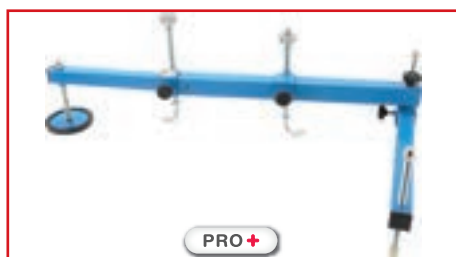


### PARANCO A CATENA

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3483</b>	<b>CAPACITÀ SOLLEVAMENTO 2,5 M, PORTATA 1 T</b>
<b>BGS 3484</b>	<b>CAPACITÀ SOLLEVAMENTO 2,5 M, PORTATA 2 T</b>

### CARATTERISTICHE

- corpo chiuso
- minima quantità di azione manuale necessaria grazie alla speciale trasmissione della forza anche quando viene raggiunta la capacità massima



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 8606</b>	<b>SUPPORTO MOTORE / TRASMISSIONE 690-1050 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- supporto per motore e scatola del cambio
- necessario, ad. es., per la rimozione di supporto motore, cinghia di distribuzione e per la sostituzione della frizione
- solida struttura in tubo quadrato
- piedi e piastra di supporto sono regolabili in altezza e bloccabili
- ganci di ritenuta girevoli, regolabili in altezza mediante manovella
- elemento trasversale e gancio di ritenuta scorrevoli e fissabili
- piastra di supporto con pedana in gomma antiscivolo
- particolarmente indicato per parafranghi ad ampia angolazione, dove il montaggio di un ponte motore risulta molto difficile.
- idoneo per molti veicoli comuni
- lunghezza della barra longitudinale: da 690 1050 mm
- distanza max. del gancio di ritenuta: 500 mm
- portata massima: 600 kg
- peso 11,0 kg



SEAT

PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9644</b>	<b>STAFFA DI SUPPORTO MOTORE, PER SEAT</b>

### CARATTERISTICHE

- usato per sostenere il motore durante la rimozione e l'installazione del cambio
- per:
  - Seat Alhambra (dal 2011) , Leon (dal 2013), Ateca con cambio 02Q 6V, 0BB, 0FB 6V, 0BH
- per uso come OEM T50015, T10235
- peso: 1,1 kg

**NEW**



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9390</b>	<b>SUPPORTO GANCIO UNIVERSALE, 200-520 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- con regolazione tramite vite
- range di lavoro: 200 - 520 mm
- applicabile come supporto, per prevenire danni, su parti del veicolo come il manico dello sterzo o la pinza freno, i tubi dell'olio e dei freni
- peso 180 g

ATTREZZATURA PER SOLLEVAMENTO