

# PRESSA PER BULLONI DEGLI ASSALI RUOTA

**65 T, LARGHEZZA UTILE FRA I PERNI DI TRAZIONE: 215-275 MM, IDRAULICO**

La pressa mobile per perni di sterzaggio BP 65 S3 è una garanzia per l'estrazione e il fissaggio dei perni di sterzaggio. La BP 65 S3 si carat-

terizza per il suo design sofisticato e in conformità con i più recenti requisiti di sicurezza.

- + Facile da maneggiare
- + Stabilità eccellente
- + Regolazione rapida a tre assi

Pompa ad alta pressione integrata con due rapporti di trasmissione per corse veloci e di carico, riempita con olio idraulico da 3,5 l di serie

Enorme risparmio di tempo: Posizionamento facile e rapido sul veicolo grazie alla regolazione rapida a tre assi

Maneggevolezza: Le grandi ruote garantiscono la mobilità sul posto di lavoro



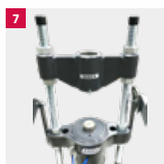
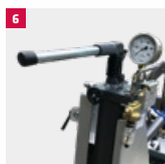
La pressa per perni di sterzaggio BP 65 S3 si manovra facilmente. Può essere utilizzata da una sola persona

Maggiore sicurezza grazie alle barre filettate allineate

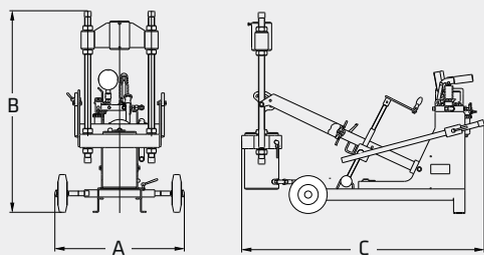
La pressa colpisce per il suo design compatto e può essere distribuita a livello universale

Il posizionamento del cilindro più semplice grazie alla posizione centrale della manovella

## EVIDENZE IN DETTAGLIO



- 1** Per una regolazione precisa, la pressa può essere spostata trasversalmente all'asse e fissata ulteriormente.
- 2** Il cilindro e il piano sono regolabili e bloccabili grazie ad un gancio rapido.
- 3** Il telaio della pressa può essere ruotato di 180° ed è bloccabile.
- 4** Ampio vano portautensili centrale.
- 5** Giranti con profilo in gomma.
- 6** Indicatore di pressione tramite manometro e leva manuale per una corsa precisa.
- 7** Le barre filettate allineate garantiscono un posizionamento parallelo e angolare del cilindro.
- 8** Una valvola di corsa rapida garantisce una rapida estensione e retrazione dell'asta del pistone con separatore di condensa.
- 9** Utensili a pressione inclusi nella consegna.

**BP 65 S3**

Modello	BP 65-215 S3	BP 65-275 S3	BP 65-215/275 S3
Pressione	65 t	65 t	65 t
Colpo del pistone	120 mm	120 mm	120 mm
Alimentazione pneumatica	max. 13 bar	max. 13 bar	max. 13 bar
Pressione di lavoro	420 bar	420 bar	420 bar
<b>A</b> Larghezza	680 mm	680 mm	680 mm
<b>B</b> Altezza	1065 mm	1065 mm	1065 mm
<b>C</b> Lunghezza	1273 mm	1273 mm	1273 mm
Peso	ca. 130 kg	ca. 130 kg	ca. 130 kg
Numero di articolo	124525	124526	124527