

ACHSSCHENKELBOLZENPRESSE

65T, 215-275 MM LICHTWEITE ZWISCHEN ZUGBOLZEN, HYDRAULISCH

Die mobile Achsschenkelbolzenpresse BP 65 S3 ist ein Garant für das schnelle und sichere Aus- und Einpressen von Achsschenkelbolzen.

Dabei zeichnet sich die BP 65 S3 durch eine durchdachte Bauweise nach den neuesten Sicherheitsanforderungen aus.

- + Einfaches Handling
- + Hohe Standsicherheit
- + Drei-Achsen-Schnellverstellung

Integrierte Hochdruckpumpe mit zwei Übersetzungen für Schnell- und Lasthub, serienmäßig befüllt mit 3,5 l Hydrauliköl

Hohe Zeitersparnis: Einfaches und schnelles Positionieren am Fahrzeug durch die Drei-Achsen-Schnellverstellung

Einfaches Handling: Große Rollen sorgen für Mobilität am Arbeitsplatz



Die Achsschenkelbolzenpresse BP 65 S3 ist leicht zu rangieren. Die Bedienung ist durch nur eine Person möglich

Mehr Sicherheit durch ausgerichtete Gewindestangen

Die Presse besteht durch kompakte Bauweise und ist universell einsetzbar

Einfachere Positionierung des Zylinders durch mittige Position der Handkurbel

HIGHLIGHTS IM DETAIL



1 Zur Feinjustage lässt sich die Presse quer zur Achse verschieben und zusätzlich sichern.

2 Zylinder und Gegenhalt sind verstellbar und mit Schnellspanner verriegelbar.

3 Der Presserahmen ist 180 Grad dreh- und verriegelbar.

4 Mittiges, großes Ablagefach für Werkzeuge.

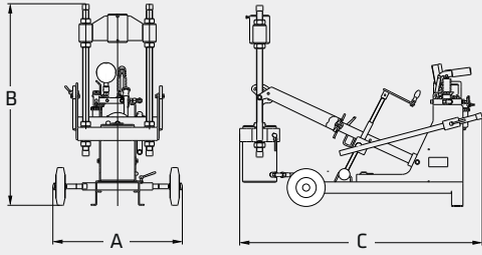
5 Laufräder mit Gummiprofil.

6 Druckanzeige mittels Manometer und Handhebel für den Feinhub.

7 Ausgerichtete Gewindestangen garantieren eine parallele und winklige Positionierung des Zylinders.

8 Schnellhubventil zum schnellen Aus- und Einfahren der Kolbenstange mit Kondensatabscheider.

9 Druckwerkzeuge im Lieferumfang enthalten.

BP 65 S3

Modell	BP 65-215 S3	BP 65-275 S3	BP 65-215/275 S3
Pressdruck	65 t	65 t	65 t
Kolbenhub	120 mm	120 mm	120 mm
Druckluftanschluss	max. 13 bar	max. 13 bar	max. 13 bar
Arbeitsdruck	420 bar	420 bar	420 bar
A Breite	680 mm	680 mm	680 mm
B Höhe	1065 mm	1065 mm	1065 mm
C Länge	1273 mm	1273 mm	1273 mm
Gewicht	ca. 130 kg	ca. 130 kg	ca. 130 kg
Artikelnummer	124525	124526	124527