

Maschinenheber hydraulisch REMA RMV

Produktinformation



REMA[®]

Dieser Hydraulikheber aus Stahl ist mit seinem hydraulischen System speziell geeignet für das Anheben von Lasten bis 8t. (ideal für Maschinen)

Merkmale

- Robuste Stahlkonstruktion, kombiniert mit hydraulischem Heber
- Überlastsicherung durch Überdruckventil
- Sehr niedrige Klauenhöhe
- Die Klaue kann in drei Positionen eingestellt werden
- Drehbare FüÙe
- Tragbügel
- Pumpenhebel

Anwendung

- Einsetzbar für die Verlegung, Montage, Reparatur, oder Wartung von Maschinen
... [Read more](#)

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung
Standard: EN 12100, EN 1494

Maschinenheber hydraulisch REMA RMV

Technische Daten

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit t	Hubhöhe m	Modell	Minimum Gabelhöhe mm	Bauhöhe mm	Gewicht (kg)
R1803030	8717365008511	3	0,16	RMV-3	20	245	22
R1803080	8717365008528	8	0,18	RMV-8	25	265	28