

LUFTHYDRAULISCHE WAGENHEBER 625-1H, 625-2, 650-2



Widerstandsfähige, robuste Bauweise, eingebautes Sicherheitsventil gegen Überlastung, hartverchromte Kolbenstange für lange Lebensdauer, entsprechen den internationalen Sicherheitsvorschriften, praktische Aufbewahrung der Distanzstücke.

Merkmale:

Lufthydraulischer Wagenheber 625-1H Extreme Hubhöhe zum Anheben von Baumaschinen, Anhängern, Traktoren und anderen Fahrzeugen mit hoher Bodenfreiheit besonders geeignet.

Lufthydraulischer Wagenheber 625-2

Dieser Heber ist speziell für Lkw- und Buswerkstätten entwickelt worden, 2-stufige Ausführung



518 4529

Technische Daten:

Typ	625-1H	625-2
Tragkraft t	25	25/10
Hubhöhe mm	610	272/375
Rahmenlänge mm	800	765
Unterfahrhöhe mm	360	180
Länge gesamt mit Deichsel mm	2160	2125
Betriebsdruck bar	8 - 10	8 - 10
Gewicht kg	71	60

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
518 4529	Lufthydraulischer Wagenheber	625-1H
518 4488	Lufthydraulischer Wagenheber	625-2
706 3576	Aufnahmeteller	...