

AC Hydraulic Stockheber TYP 1

Hydraulischer Wagenheber mit 1-stufigem Zylinder und Spindelverlängerung, 2-10 t











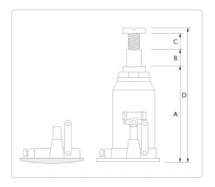












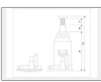












AC Hydraulic Stockheber TYP 1

Hydraulischer Wagenheber mit 1-stufigem Zylinder und Spindelverlängerung, 2-10 t

PDF herunterladen

Beratung Offerte Service

Beratung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt **AC Hydraulic Stockheber TYP 1** interessieren. Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung? Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



AC Hydraulic Stockheber TYP 1

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

☐ Anmeldung Newsletter

Annieldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen Sende

Abbrechen Senden ×

Offerte

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt AC Hydraulic Stockheber TYP 1 interessieren.

Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



AC Hydraulic Stockheber TYP 1
Firma
Vorname
Nachname
Strasse
PLZ/Ort
E-Mail
☐ Anmeldung Newsletter
Telefon
Nachricht

Service

Abbrechen Senden

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt **AC Hydraulic Stockheber TYP 1** interessieren.

Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



AC Hydraulic Stockheber TYP 1

○ Beratung ○ Offerte ○ Garantiefall ● Service / Reparatur

Firma

Jornamo

Vorname

Nachname

Strasse
PLZ/Ort

E-Mail

☐ Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht
Abbrechen Senden
Ansprechpartner
Art. Nr.: 00 001 00

Beschreibung Technische Daten Marke

Beschreibung

5 Modelle mit Hubkapazitäten 2 – 10 t

Spindelve Modelle n 3-teiliger Horizonta Eingebaut

ung des Kolbenhubs

Schema) verbessert die Stabilität und Sicherheit, da der Wagenheber der Neigung des Autos folgt raktische Aufbewahrung

Druckzylinder. Der Pumpkolben muss unter dem Wagenheber positioniert werden

Technische Daten

Typen	A2-170	A3,5-170	A5-212	AX8-220	A10-220
Kapazität	2,0 t	3,5 t	5,0 t	8,0 t	10,0 t
Min. Höhe (A)	170 mm	170 mm	210 mm	220 mm	220 mm
Hydr. Hub (B)	115 mm	115 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Spindel (C)	90 mm	90 mm	100 mm	110 mm	110 mm
Max. Höhe (D)	380 mm	380 mm	460 mm	480 mm	480 mm
Gewicht	3,5 kg	3,8 kg	4,7 kg	7,0 kg	7,0 kg

Gewölbte Standfläche x

Alle Modelle einsetzbar ab -20° bis 70°

AC Hydraulics ist ein Unternehmen, das auf die Entwicklung und Herstellung von hydraulischen Hebelösungen, Werkzeugen und Wagenhebern spezialisiert ist. Durch langjährige Erfahrung und ein engagiertes Team von Ingenieuren und Fachleuten hat sich AC Hydraulics einen Ruf als vertrauenswürdiger und zuverlässiger Partner in der Hydraulikbranche

KSU A-TECHNIK AG

Lägernstrasse 11 CH-5610 Wohlen AG T +41 56 619 77 77 F +41 56 619 77 11 info@ksu.ch

Informationen

- <u>Impressum</u>
- <u>AGB</u>
- Datenschutzerklärung
- Kontaktformular

Zertifizierung

9001-Cert IQnet

Mitgliedschaften

Aerospace Cluster

Reifenverband der Schweiz

<u>VöV</u>

© 2025 KSU A-Technik AG powered by polynorm Sind Sie sich sicher? Nein Ja