

Fasshandling

Fassgreifer Modell HF

zum horizontalen Heben von liegenden Stahlfässern, Durchmesser 440 bis 920 mm. Anheben des Hebels zum Greifen des Fasses. Automatisches Ablegen ohne Betätigung des Handhebels



Modell	Tragfähigkeit t	Fass-Länge mm	Gewicht kg	Bauhöhe mm	Breite mm	Öse mm Höhe x Breite
HF05	0,5	440-920	6,0	568-300	564-1003	69 x 52

Fassgreifer Modell VFA

für das vertikale Heben von Stahlfässern mit Randleiste, die einen Durchmesser von 600 mm haben. Mit dem Fassgreifer können Stahlfässer automatisch gegriffen und abgesetzt werden. Die Klemmkraft passt sich der angehobenen Last an. Somit wird eine Deformierung der Fässer ausgeschlossen.

Das Heben von fettigen oder öligen Fässern ist ausdrücklich verboten.

Der Greifer ist nicht für Plastikfässer geeignet.



Modell	Tragfähigkeit t	Gewicht kg	Fass-Ø mm	Bauhöhe mm	Breite mm
VFA025	0,3	24,0	600	672	840

Fassgreifer Modell VFB

für das Heben und Kippen von Stahlfässern von 220 l. Mit Sicherheitsvorrichtung zum Arretieren des Fasses in beiden Lagen.

Die Klemmkraft passt sich der angehobenen Last an. Somit wird eine Deformierung der Fässer ausgeschlossen.

Lieferbar in drei Ausführungen:

- ▶ Automatisch – Greifen und Ablegen ohne manuellen Eingriff.
- ▶ Halbautomatisch – Manuell beim Heben, um den Greifer zu entriegeln, der Greifer wird automatisch von selbst beim Ablegen geöffnet.
- ▶ Automatisch mit Übersetzungsgetriebe zum Entleeren des Fasses.

Das Heben von fettigen oder öligen Fässern ist ausdrücklich verboten.

Der Greifer ist nicht für Plastikfässer geeignet.



Fassgreifer müssen gemäß DGUV Regel 100-500 (ehemals BGR 500 2.8) und BetrSichV regelmäßig durch einen Sachkundigen überprüft werden.

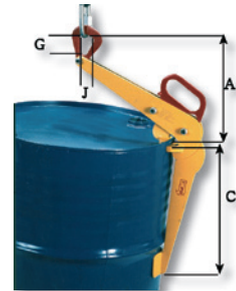
Informieren Sie sich über unseren Prüf- und Reparaturdienst!

Modell	Tragfähigkeit t	Ausführung	Gewicht kg	Fass-Ø mm	Bauhöhe mm	Breite mm
VFB03 S	0,3	Halbautomatisch	53,0	600	1.195	946
VFB03 A	0,3	Automatisch	54,0	600	1.195	946
VFB03 AR	0,3	Mit Übersetzungsgetriebe	66,0	600	1.195	1175

Fasshandling

Fassgreifer Modell VLF

für das vertikale Heben von Stahlfässern –
220 l Inhalt bzw. Fassdurchmesser 600 mm



Modell	Tragfähigkeit t	Gewicht kg	A mm	C mm	G mm	J mm
VLFO5 600	0,5	6,7	323	417	69	52
VLFO8 600	0,8	9,6	345	420	69	52

Fassgreifer Modell VDL

für das vertikale und horizontale Heben von Stahlfässern mit Randleiste. Die Klemmkraft passt sich der angehobenen Last an. Somit wird eine Deformierung der Fässer ausgeschlossen. Greifbereich 150 - 950 mm
Immer paarweise einsetzen.

Nie die Fässer mittels dieser Greifer kippen.

Die Greifer sind nicht für Plastikfässer geeignet.

Der Lieferumfang umfasst 2 Stück Greifer VDL
zzgl. einer 2-Strang-Kette, 560 mm Nutzlänge.



Modell	Tragfähigkeit t	Gewicht kg	Ketten-Ø mm	Nutzlänge mm
VDL	1,0	3,5	6	516

Fassgreifer Modell VFR

für das vertikale Heben von Stahlfässern, die einen Durchmesser von 400 bis 600 mm haben. Der halb-automatische Fassgreifer ist mit einem Sicherungshebel ausgestattet, der den Greifer in geöffneter Stellung hält. Das Ablegen der Fässer erfolgt automatisch.

Die Klemmkraft passt sich der angehobenen Last an. Somit wird eine Deformierung der Fässer ausgeschlossen.



Modell	Tragfähigkeit t	Gewicht kg	Fass-Ø mm	Bauhöhe Min. mm	Breite Min. mm
VFR05-5	0,5	12,0	400-500	393	673
VFR05-6	0,5	14,0	500-600	423	767

Fassgreifer müssen gemäß DGUV Regel 100-500 (ehemals BGR 500 2.8) und BetrSichV regelmäßig durch einen Sachkundigen überprüft werden.

Informieren Sie sich über unseren Prüf- und Reparaturdienst!

Hans Heidkamp GmbH & Co KG

Postanschrift: Postfach 10 04 41 · 42504 Velbert · Betrieb: Dieselstraße 14 · 42579 Heiligenhaus-Hetterscheid
Tel. 0 20 56/98 02-0 · Fax 0 20 56/6 04 40 · info@heidkamp-hebezeuge.de · www.heidkamp-hebezeuge.de