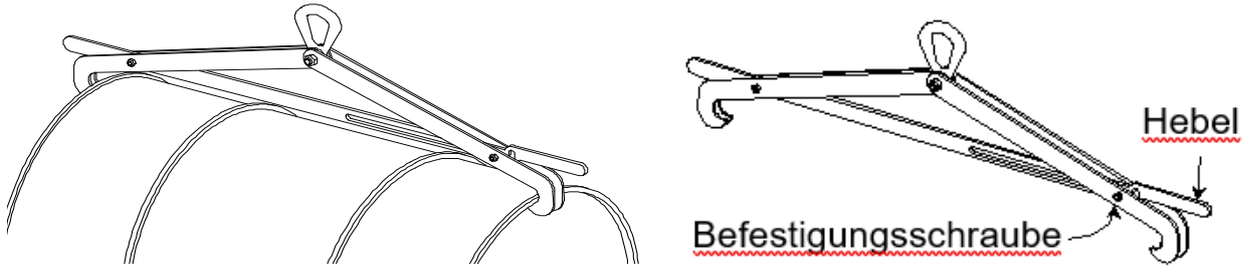


ANWENDUNG

Für das horizontale Heben von Stahlfässern mit Randleiste, die eine Länge von 440 bis 920 mm haben.



BESCHREIBUNG

Mit dem Fassgreifer HF können Stahlfässer mit Randleiste gegriffen und automatisch abgelegt werden. Die Klemmkraft passt sich der angehobenen Last an. Somit wird eine Deformierung der Fässer ausgeschlossen.

BEDIENUNGSHINWEIS

Den Greifer in geöffneter Stellung senkrecht über das zu hebende (liegende) Fass führen. Den Greifer anheben. Der Greifer entriegelt automatisch und verschließt sich um das Fass. Der Hebevorgang kann einleitet werden. Halten Sie den Hebel während des Hebevorganges oben, damit er nicht in seiner Befestigung einrastet. Beim Ablegen der Last, öffnet sich der Greifer automatisch.

SICHERHEITSHINWEISE

- Nur Standardstahlfässer mit Randleiste mittels HF heben.
- Nie Fässer mittels dieses Greifers kippen.
- Der Greifer HF ist nicht für Plastikfässer geeignet.
- Aus Sicherheitsgründe den Greifer mit seinem roten Ring in Offenstellung (verriegelten Riegel) zu transportieren.
- Für Umgebungstemperaturen zwischen -20 und +100 °C.

TECHNISCHE EINZELHEITEN

- Ohne tragende Schweißnähte.
- Epoxydharz-Wärmebeschichtung.
- 3-fache Sicherheit nach EN 13155.2003 Norm.

TECHNISCHE DATEN

Typ	Art.-Nr.	Tragfähigkeit kg	Greifbereich		A	B	C	D	E		F	G		H	I	Gewicht kg
			min	max					min	max		min	max			
HF05 440 920	50208	500	440	920	52	69	18	12	564	1003	1088	568	300	60	32	6

Abmessungen in mm

