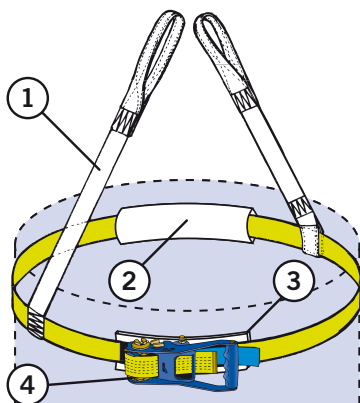


Fasshebegeschirr

Fässer heben mit System



- ① 2 x A 40, 900 mm lang, Schlaufen 300 mm lang
- ② Schlauch mit Powerflex-Beschichtung, 500 mm lang
- ③ Ratschenunterlage SPL 10 x 100 x 200 mm
- ④ Ratschenzurrigurt 20020/4-1, 2,5 m lang, eingefädelt und verwulstet

- Geringes Eigengewicht, aber 500 kg Tragfähigkeit
- Geeignet für Fassdurchmesser bis max. 0,7 m
- Prüfzertifikat vom Germanischen Lloyd
- Besseres Arbeiten durch schnelle und flexible Handhabung
- Leicht verstaubar – immer zur Hand
- Ausgesprochen kostengünstig

Tragfähigkeit [kg]	Ø max. [mm]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
500	700	SS.FASS.HG	124,50

Teuerungszuschlag

Fasszange + Fasswendezange



Top



Zum vertikalen Heben von Sicken- oder Spannringfässern. Auch für den Einsatz bei dicht stehenden Fässern geeignet.

Tragfähigkeit [kg]	Augenhöhe [mm]	Greifbereich [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
300	95	600	5	FASS.XTOP	212,50

Side



Zum horizontalen Heben und Transportieren von Sicken- oder Spannringfässern.

Tragfähigkeit [kg]	Augenhöhe [mm]	Greifbereich [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
300	95	900	6	FASS.SIDE	212,50

Top-Side



Zum Heben von Sicken- oder Spannringfässern. Auch offene Fässer können transportiert werden, da sie immer in senkrechter Position gehalten werden. Mit automatischer Verriegelung.

Tragfähigkeit [kg]	Augenhöhe [mm]	Greifbereich [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
300	55x65	600	10	FASS.STOP	212,50

Fasswendezange



Greifbacken mit Aufsetzrollen

Zum sicheren Heben von eigenstabilen Sicken- oder Spannringfässern. Durch die Aufsetzrollen können die Fässer in liegender oder stehender Position sicher aufgenommen und abgesetzt werden, das schwierige Positionieren von Hand entfällt.

- Aufhängung für Einfachhaken DIN 15401
- Offenhalthebel, selbsttätig einrastend, mit extra großem Handgriff
- Klemmschutz für die Finger
- Verzinkt/pulverbeschichtet

Tragfähigkeit [kg]	Augenhöhe [mm]	Greifbereich [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
300	95	600	58	FASS.WEZ1	1.377,90

Lastaufnahmemittel