



## Manuvit Automatische Fasszange für 1 Metall und Kunststofffass Tragkraft bis 1000kg

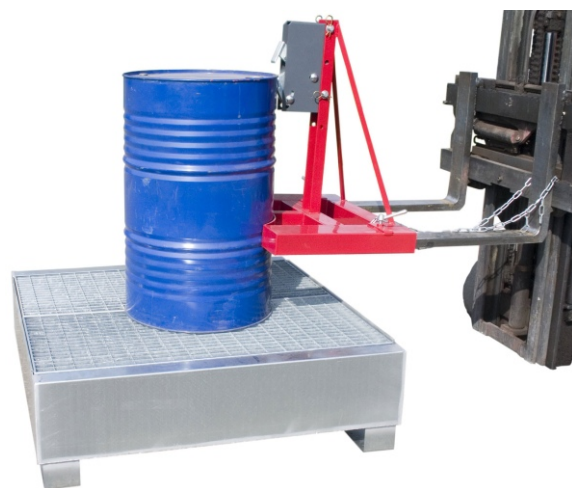
Art. Nr.: MV8210005693

**1.683,75 €**

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 13 -15 WERKTAGE**

**✓ SOFORT LIEFERBAR**



**Gewicht:** 43 kg

<b>Kategorie:</b> Fasshandling	<b>Eigengewicht:</b> 43 kg	<b>Material:</b> Stahl
<b>Hersteller:</b> FIMM	<b>Tragkraft:</b> 1000 kg	<b>gpsr_manufacturer_city:</b> Ferté Macé
<b>gpsr_manufacturer_name:</b> ManuVit La Geometrie Variable	<b>gpsr_manufacturer_email:</b> contact@manuvit.fr	<b>gpsr_manufacturer_street:</b> Rue des Peupliers
<b>gpsr_manufacturer_postalcode:</b> 61600	<b>gpsr_manufacturer_housenumber:</b> 7	<b>gpsr_manufacturer_country:</b> Frankreich
<b>gpsr_manufacturer_homepage:</b> <a href="https://www.manuvit.fr">https://www.manuvit.fr</a>		

Für das Handling von Metall- und Kunststoff-Fässer mit Rand von 60, 120 und 220 ltr. Mit einem Gabelstapler. Bis zu 250 kg (bei Kunststoff-Fässern) und 500 kg (bei Metall-Fässern) Tragkraft

- Patentiertes Modell
- Das Fass wird automatisch fest geklemmt beim Anheben mittels einem Greiferkopf (mit oberem und unterem Schnabel)
- Die Vorrichtung wird mittels zwei Flügelschrauben und einer Sicherheitskette am Gabelstapler befestigt
- Automatische Einklemmen des Fasses beim Anheben durch den Greiferkopf. Positioniert sich je nach Höhe des Fasses.



- Absetzen des Fasses auf den Boden wird auch automatisch der Klammerkopf
- wird mittels zwei Flügelschrauben auf einem Gabelstapler montiert
- Sicherheitskette für zusätzliche Befestigung wird mitgeliefert. Diese Befestigung wurde auch auf leicht unebenen Böden getestet
- Wird mit CE Zertifikat geliefert



Tragkraft (kg)	250-1000	
Anzahl der Fässer	1	2
CU Kunststofffässer (kg)	250	500
CU Metallfässer (kg)	500	1000
Außenmaße (BxTxH; mm)	780 x 780 x 885	780 x 920 x 950
Querschnitt der Hülsen (mm)	134 x 74	150 x 70
Achsabstand der Hülsen (mm)	605	610
Artikelnummer	9210005693	9210005694