



# RCJA K-Fassheber für Kunststofffässer



## Produktinformation

Robuster Fassheber aus pulverbeschichtetem Stahl. Die Fasszange hält Kunststofffässer während des gesamten Hebevorgangs aufrecht, wodurch die Gefahr des Verschützens, der Beschädigung und der Verletzung verringert wird. Einfach in Kombination mit einem Kran- oder Gabelstaplerhaken zu verwenden. Max. Tragkraft 500 kg.

- Erleichtert die Bewegung von aufrechten Kunststoff-Fässern
- Reduziert Verschütten, Schäden und Verletzungen
- Griffe vereinfachen den Anschluss

Fasszange zum Anheben und Bewegen von versiegelten Kunststofffässern in aufrechter Position. Leicht und einfach mit einem z.B. Gabelstapler zu handhaben.





### Produktdetails

- Farbe: blau
- Material: Metall
- Max. Tragkraft: 500 kg
- Einsatzzweck :Kunststofffass
- Gewicht:11,5 kg
- Montage: Montiert geliefert
- Test: CE.

Anschlagkette nicht im Lieferumfang enthalten

