



Terrier Vierkantrohr-Greifer

Sicheres und einfaches Heben von Vierkantrohrrahmen TCK

Anwendung

- Für das vertikale Heben und Transportieren von Strukturen, in denen ein Vierkantrohr als Rahmen verwendet wird, beispielsweise Mobileinheiten usw. Wenn die Klemme belastet wird, bewegt sich die Welle seitlich nach außen und greift in die Seiten des Vierkantrohrs ein
- Greiföffnungen von: 62 bis 70 mm. Tragfähigkeit 3000 kg.
- Min. Tragfähigkeit entspricht 10% der max. Tragfähigkeit

Hinweis

Die Plattenoberfläche des Materials muss einen Härtegrad von max. HRC 37/345 Hb haben

| Vierkantrohr-Greifer | Tragfähigkeit | max. Greifweite | min. Greifweite | Kategorie | Preis exkl. 19% MwSt. |
|----------------------|---------------|-----------------|-----------------|----------------------|-----------------------|
| 3 TCK | 3000 kg | 70 mm | 62 mm | Vierkantrohr-Greifer | 695,93 € |