

Tiger Winden aus Edelstahl

Produktinformation



Die hochwertige Tiger-Winde aus Edelstahl eignet sich sowohl zum Heben als auch zum Ziehen.

Da die Winde mit einer automatischen Bremsfunktion ausgestattet ist, besteht keine Gefahr, dass die Last herunterfällt oder verrutscht. Das Bremssystem und die Komponenten sind gekapselt und vor Staub und Regen geschützt.

Drahtseil oder Gurt müssen separat bestellt werden

... [Read more](#)

Material: Stahl

Kennzeichnung: nach Norm

Temperaturbereich: -20°C bis +80°C

Oberfläche: OCP-Beschichtung

Standard: EN 13157

Hinweis: Das mit dem Drahtseil ausgestattete Produkt kann zum Heben und Ziehen verwendet werden, das Produkt mit dem Riemen nur zum Ziehen.

Tiger Winden aus Edelstahl

Technische Daten

| Artikel-Nr. | Tragfähigkeit t | Übersetzung | Hebellänge mm | Trommeldurchmesser (mm) | Seilaufnahme (m) | Zugkraft t | Gurtbandlänge (m) | Gewicht (kg) |
|------------------|--------------------|-------------|------------------|-------------------------|---------------------|---------------|-------------------|-----------------|
| 16.28BHW-0800-CR | 0,185 | 4,1:1 | 160 | 40 | 36 | 0,37 | 9,1 | 3 |
| 16.28BHW-1200-CR | 0,275 | 4,1:1 | 210 | 50 | 23 | 0,55 | 8,5 | 3,5 |
| 16.28BHW-1800-CR | 0,41 | 5:01 | 320 | 70 | 24 | 0,82 | 14,1 | 8 |
| 16.28BHW-2600-CR | 0,6 | 10:01 | 320 | 82 | 18 | 1,2 | 10,6 | 10,5 |