

Mechanische Hebeböcke Holmatro JJ

Produktinformation



Der **mechanische Hebebock JJ** ist ein besonders **robuster und langlebiger Spindelheber**, der speziell für den Einsatz unter **extremen Arbeitsbedingungen** entwickelt wurde. Ob im **Schiffsbau, Brückenbau oder auf Baustellen** – dieser Wagenheber überzeugt durch seine hohe Belastbarkeit und zuverlässige Leistung.

- Hergestellt aus Gusseisen; widerstandsfähig gegen schwere Dauerbeanspruchung
- Einzigartiger Ratschengriff zum Einrasten von Rad und Stößel
- Selbsthemmend; für sicheres Arbeiten
- Robust; kann in Nähe von Schweißarbeiten und unter Wasser eingesetzt werden
- Geringe Wartung
- Fast alle Heber haben einen Handgriff

Standardmäßig geliefert mit:

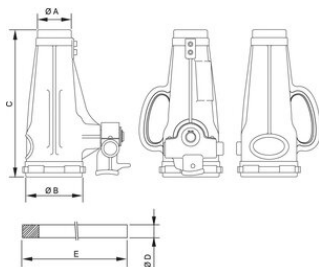
Haltegriff

[... Read more](#)

Material: Gußeisen

Mechanische Hebeböcke Holmatro JJ

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Hub mm	Geschlossen Höhe (mm)	Kapazität kN/t	Gewicht (kg)
5205200401001	JJ 1015	10	150	280	98.1/10	12
5205200401011	JJ 1513	15	125	255	147.2/15	12
5205200401021	JJ 2513	25	125	255	245.3/25	16
5205200401031	JJ 3513	35	130	280	343.4/35	24
5205200401041	JJ 5013	50	130	290	490.5/50	31