

BOBINEN AUF- UND ABROLLVORRICHTUNG AAB 6



Auf- und Abrollvorrichtung für Bobinengewichte bis 6 To

Robuster, zusammenklappbarer und flexibler Bock zum Auf- und Abrollen von Bobinen bis Ø 2650 mm x 1500 mm.

Für maximale Bobinengewichte von 6000 kg.

Durch die sphärisch gelagerte Achse ist der Einsatz auch im schwierigen und unebenen Gelände möglich.

Mit Hilfe der Bandbremse können Kabel sicher gebremst hinabgelassen werden.

Maximales Bremsmoment pro Bremse 7500 Nm.

Auf Wunsch kann der Abrollbock auch für andere

Tragkräfte oder Bobinenabmasse ausgelegt und geliefert werden.

Technische Daten AAB 6

Bobinenmasse max: Ø 2650 mm x 1500 mm

Welle aus Stahl: Ø 75 mm Welle aus Aluminium: Ø 80 mm

Gewicht:

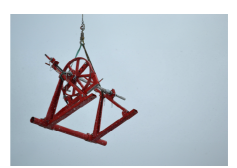
Mit einer Bremse: 600 kg Mit zwei Bremsen: 750 kg Transportrahmen: 223 kg

Bobinen Auf- und Abrollvorrichtung AAB 6

Standard Ausführung

- · Abrollbock ohne Bremse
- · Lagerelemente zusammenklappbar
- Stahlwelle Ø 75 mm





Weitere Optionen

- Aluminiumwelle Ø 80 mm
- Bandbremseinheit mit einem Bremsmoment von 7500 Nm
- Zentrierbüchsen konisch / gelagert
- Transportrahmen 2-teilig





JOST AG

Kabelverlegetechnik

Obermattweg 25 CH-3550 Langnau i.E. Telefon +41 (0)34 409 55 55 Telefax +41 (0)34 409 55 66

www.jostag.ch info@jostag.ch