

SCHEMA TECNICA 560/80



Sollevatore svolgitore per bobine

Ideale per sollevare, svolgere e movimentare le bobine di medie dimensioni.

Adatto per bobine da \varnothing 700 a 1000 mm

Dimensioni struttura (l.p.h.): 1185x910x310 mm

Larghezza max della bobina: 740 mm

Portata max: 800 kg

Dati tecnici:

Condizioni d'uso ambientali: Temperatura Min. – Max. -20° C + 50° C
Composizione materiali: Laminati e profilati in acciaio
Trattamento di superficie: Vernice a polvere con fondo epossidico
Colore: Rosso RAL 3002
Formato bobine diametri: 700-800-900-1000
Portata massima: 800kg
Peso sollevatore: 45kg
Imballo riutilizzabile: Cassa in legno con manici

Il Sollevatore serve per l'avvolgimento e lo svolgimento dei cavi o tubi in bobina senza l'ausilio di attrezzature motorizzate, (per diversi usi rivolgersi al costruttore).