

SCHEMA TECNICA 560/40



Sollevatore svolgitore per bobine

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

Adatto per bobine da \varnothing 400 a 600 mm

Dimensioni struttura (l.p.h.): 950x615x260 mm

Larghezza max della bobina: 400 mm

Portata max: 400 kg

Dati tecnici:

Condizioni d'uso ambientali: Temperatura Min. – Max. -10° C + 50° C
Composizione materiali: Laminati e profilati in acciaio
Trattamento di superficie: Vernice a polvere con fondo epossidico
Colore: Blu
Formato bobine diametri: 400-500-600
Portata massima: 400kg
Peso sollevatore: 36kg
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).