



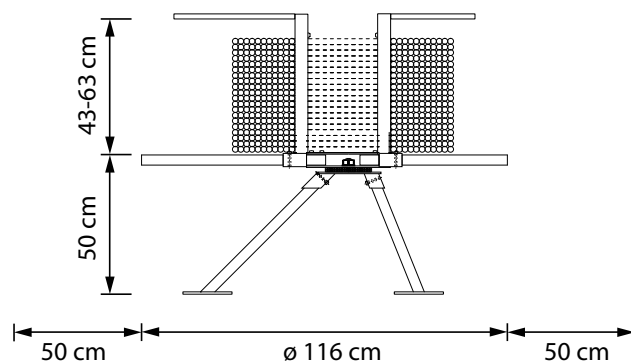
Svolgitubo utilizzato per agevolare la posa in opera del tubo, anche con grandi bobine. Attrezzo da assemblare.

#### COMPONENTI

- Torre girevole apribile con bracci di sostegno
- Braccio conduttore tubo
- Piedini d'appoggio

#### CARATTERISTICHE

- Struttura in acciaio zincato, robusta per bobine fino a 800 m;
- Facilmente montabile e smontabile;
- Completamente regolabile;
- Piedi di appoggio larghi, specifico per impianti a pavimento.
- Facilita e accelera il lavoro dell'installatore, garantendo una maggiore comodità anche per l'uso di una sola persona.
- Lunga durata nel tempo.



#### CODICE TGS 50

DATI TECNICI	Carico max	90 kg
	Peso proprio complessivo	15 kg
	Dimensioni in esercizio:	
	• diametro ingombro (si consiglia di calcolare 50 cm in più tutto attorno)	116 cm
	• altezza piano d'appoggio della bobina da terra	50 cm
• altezza supporti interni della bobina	43-63 cm	
Dimensioni imballo	35 x 74 x 18,5 cm	

#### AVVERTENZE

Ogni altro uso è considerato non conforme alle disposizioni ed è quindi vietato! Qualsiasi modifica o trasformazione allo svolgitubo è vietata per motivi di sicurezza. Il carico massimo indicato nei dati tecnici non deve essere superato.

#### APPLICAZIONE

La svolgitubo facilita il lavoro dell'installatore durante la fase di montaggio.

Il rotolo di tubo viene posizionato sulla sbobinatrice e il tubo si srotolerà automaticamente man mano che l'operatore posizionerà le sezioni successive di tubo, senza che si formino punti di torsione. Adatto ai seguenti tipi di tubo:

- Dimensioni 17 x 2.0, 18 x 2.0 mm; rotolo da 600 m;
- Dimensioni 20 x 2.0 mm; rotolo da 500 m.