

CARATTERISTICHE

- Accetta bobine fino a 520mm di larghezza
- Facilita la movimentazione delle bobine senza aggrovigliamenti o piegature
- Telaio strutturale leggero ma estremamente Durable
- Realizzato in acciaio galvanizzato e alluminio
- Perfetto per risparmiare tempo e risorse in loco
- Ideale per le installazioni elettriche

Rullo avvolgicavo RS Pro 128mm (a) x 565mm (L) x 558 mm (L), 1 ripiano in alluminio

Codice RS: 666-688



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

DESCRIZIONE del

Il rullo avvolgicavo RS Pro è un rullo avvolgicavo leggero ma robusto che facilita i problemi di gestione dei cavi durante i lavori di installazione elettrica. Una volta posizionato sul supporto, l'arrotolatore è libero di ruotare durante lo svolgimento, ma viene mantenuto in posizione per evitare movimenti indesiderati. Il rullo avvolgicavo RS Pro consente di erogare il cavo senza annodare e aggrovigliarsi, risparmiando fatica e tempo in loco. Il supporto è dotato di due rulli regolabili a larghezza intera per adattarsi a un'ampia gamma di dimensioni di avvolgicavo/tamburo. Per tamburi più grandi o più pesanti, è possibile utilizzare due supporti, uno sotto ogni flangia del tamburo

Specifiche generali

| | |
|--------------------------|--|
| Tipo | Rullo del tamburo |
| Numero di ripiani | 1 |
| Materiali | Alluminio, acciaio |
| Colore | Rosso; Orange; Blu |
| Applicazioni | Cantieri, magazzini, fabbriche, officine, garage |

Specifiche meccaniche

| | |
|---|-----------------------|
| Capacità massima di lunghezza del cavo | 50m |
| Capacità diametro cavo | 102mm |
| Larghezza massima aspo | 520mm |
| Dimensioni | 128mm x 558mm x 565mm |
| Altezza | 128mm |
| Larghezza | 558mm |
| Lunghezza | 565mm |
| Diametro | 35mm |
| Peso massimo dell'aspo | 140kg |

| Numero di barre/livello | Mantenimento arrotolatore | Larghezza | Diametro |
|-------------------------|---------------------------|-----------|----------|
| 1 | 2 | 300mm | 600mm |
| 2 | 4 | 400mm | 450mm |

| Article No. | Min. Reel Diameter | Max. Reel Diameter | Max. Reel Width | Max. Reel Weight |
|-------------|--------------------|--------------------|-----------------|------------------|
| 666-688 | 120 mm | 1200 mm | 520 mm | 140 Kg |