



TGU GmbH & Co. KG
Joseph-Monier-Str. 2
48268 Greven
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 2575/95587-
15
Fax: +49 2575/95587-87
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:
Amtsgericht Ibbenbüren
USt-ID-Nr.:
DE 125543036

Panoramica

Cable Caddy Twin - dispositivo svolgicavo per fili e corde - larghezza utile max. 840 mm - incl. rampa di accesso e barre metalliche di stabilizzazione - portata ca. 300 kg

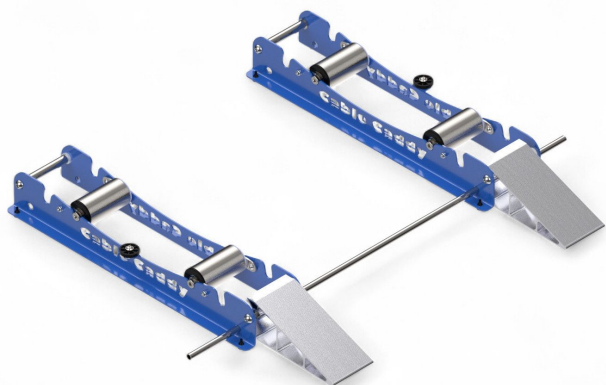
Codice prodotto: 40110028



TGU GmbH & Co. KG
Joseph-Monier-Str. 2
48268 Greven
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 2575/95587-
15
Fax: +49 2575/95587-87
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:
Amtsgericht Ibbenbüren
USt-ID-Nr.:
DE 125543036



Image



Erstellt am 04.07.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

Tutti i prezzi escl. IVA più costi di spedizione ed eventuali spese di spedizione, se non diversamente indicato.

Descrizione

Il nostro sistema di svolgimento **Cable Caddy Twin 3in1** è la soluzione ideale per svolgere in modo semplice e rapido bobine di cavi grandi e pesanti.

Con questo svolgitori si evita in modo efficace che i cavi si attorciglino durante lo svolgimento. Ciò consente un notevole risparmio di tempo durante la posa dei cavi e protegge il materiale.

Grazie al sistema innovativo di regolazione dei rulli basculanti, il rullo portante può essere regolato **con un solo gesto**, risparmiando prezioso tempo di lavoro.

Stabilizzati dalla barra in alluminio fornita in dotazione, i due binari di svolgimento possono essere posizionati rapidamente e sono subito pronti all'uso.

Per garantire un funzionamento ottimale del nostro Cable Caddy Twin 3in1 è necessario posizionare lo svolgitori su una superficie piana e stabile. Se il dispositivo è inclinato, la bobina può fuoriuscire dai rulli e danneggiare l'attrezzatura.

Un sistema - tre configurazioni



Grazie alle tre diverse possibilità di regolazione, è possibile svolgere bobine con un diametro minimo di 280 mm fino a una larghezza massima di 840 mm. Il diametro massimo della bobina dipende dalla configurazione selezionata:

Configurazione 1 - diametro max.: 400 mm

Configurazione 2 - diametro max.: 550 mm

Configurazione 3 - diametro max.: 1000 mm

Rulli portanti con quattro cuscinetti a sfera



TGU GmbH & Co. KG
Joseph-Monier-Str. 2
48268 Greven
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 2575/95587-
15
Fax: +49 2575/95587-87
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:
Amtsgericht Ibbenbüren
USt-ID-Nr.:
DE 125543036



I nostri rulli portanti sono particolarmente robusti e durevoli, poiché su ogni lato sono dotati di **due cuscinetti a sfera**, saldamente avvitati alla struttura laterale. Questi rulli sono utilizzati esclusivamente per la gamma di prodotti CableCaddy.

Rulli distanziatori contro l'inclinazione della bobina



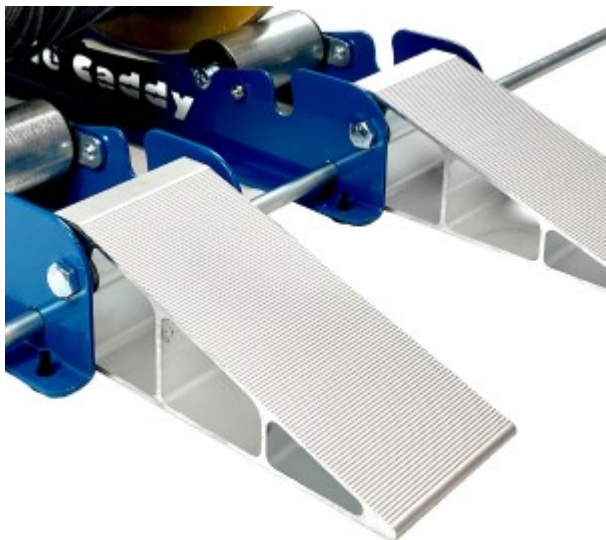
I nostri rulli distanziatori impediscono efficacemente l'inclinazione delle bobine e garantiscono sempre un **movimento fluido** durante lo svolgimento.

Erstellt am 04.07.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

Tutti i prezzi escl. IVA più costi di spedizione ed eventuali spese di spedizione, se non diversamente indicato.

Rampe in alluminio per facilitare la movimentazione delle bobine grandi



Le rampe in alluminio permettono di posizionare anche bobine molto grandi e pesanti sulla **Cable Caddy Twin 3in1** in modo ergonomico e senza sforzo per la schiena.

Piedini in gomma fissati meccanicamente



I piedini in gomma della nostra **unità di svolgimento** non sono incollati, ma fissati meccanicamente. In questo modo si garantisce sempre una presa sicura, anche su pavimenti industriali scivolosi.