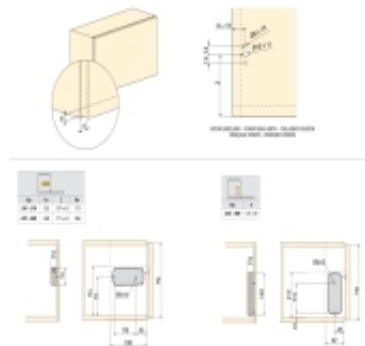
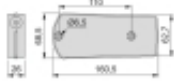


Emuca Microwinch Meccanismo a porta incernierata, 6 kg, Acciaio e Tecnoplastica, Grigia



Emuca Meccanismo per ante a ribalta Microwinch, 6 Kg, Plastica grigia,



Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore



Meccanismo per ante a ribalta con cavo in acciaio. Il meccanismo ha un'importante impatto estetico.

Praktikarhause, Nassestrasse 61, 100 €

Prezzo con sconto 21,74 €

Prezzo di vendita 26.52 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 26,42 €

Sconto-4 68 €

Ammontare IVA4.78 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

Fai una domanda su questo prodotto

Meccanismo per ante a ribalta con cavo in acciaio. Il meccanismo ha un'importante impatto estetico.

Dispone di un'ammortizzazione in apertura dell'anta.

Disponibile in una vasta gamma di forze frenanti, ciò che permette di usare ante da 210 mm a 480 mm di altezza e fino a 9 kg di peso con

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

due meccanismi.

Include una regolazione della posizione finale d'apertura.

Permette il **montaggio in due posizioni (verticale e orizzontale)**. Ciò aiuta a ottimizzare lo spazio in mobili poco profondi.

Meccanismo reversibile, può essere montato sia a destra che a

~~Colistene~~ agganci e viti.

1 meccanismo, aggancio e viti di montaggio

Dimensioni: 5x10x16,5

Peso: 0,295

Formato: 1 UN

Taglia: 6 Kg

Colore: Grigia

Materiale: Acciaio, Tecnoplastica

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.