



Deckenstütze 3,60, lackiert

[Schreiben Sie die erste Kundenmeinung](#)

Verfügbarkeit: Auf Lager

11,75 €

Kurzübersicht

Technische Eigenschaften

- Innenrohr mit Bohrungen alle 100 mm (rigoros genaue Bohrungen ohne Grate) zum Verstellen der Stützensauszugslänge;
- Innen- und Außenrohr aus Stahl S235JR nach Norm UNI EN 10219-1 / 2;
- verdeckte Gewinde, Schritt 8 mm, zum Verstellen der Länge;
- Gewindezapfen direkt am Außenrohr, oder verschweißt, gefertigt durch Walzen, also ohne Abbringen des Materials;
- Untere Platte in flacher oder gewölbter Ausführung vorrätig;
- Obere Platte in drei Ausführungen vorrätig (flache Platte, mit festem Kreuz oder „U“-förmig);
- Hoch widerstandsfähiger Sicherheitshaken für die Befestigung zwischen Innen- und Außenrohr;
- Handquetschsicherung für immer sichere Bedingungen beim Arbeiten;
- Produktionsnormen: D.P.R. 164/56 ART. 7 – UNI EN 729-2:1996.
- Gewicht: 9,60kg
- Traglast: 9,14kN bei voller Auszugslänge von 3,60m
- Innenrohrdurchmesser: 48,30mm
- Außenrohrdurchmesser: 56,00mm
- 1 Paket 50 Stück

Entkopplungssystem, das mit geringem Kraftaufwand eine schnelle Abrüstung der Stütze ermöglicht;
Fußverstärkung durch Montage eines stärkeren Rohrs in der Nähe der Fußplatte;

Die Baustützen „Export“ sind mit einer Tauchbadlackierung in roter Farbe versehen

Dank der alle 100 mm im Innenrohr angebrachten Bohrungen kann ihre Auszugslänge zwischen 50 bis 500 cm verstellt werden.

Sie sind mit dem Großteil des Zubehörs anderer Schalungen, Decken- und Bodenplatten kompatibel

VK 11,75 per Stück

Details

Technische Eigenschaften Innenrohr mit Bohrungen alle 100 mm (rigoros genaue Bohrungen ohne Grate) zum Verstellen der Stützensauszugslänge; Innen- und Außenrohr aus Stahl S235JR nach Norm UNI EN 10219-1 / 2; verdeckte Gewinde, Schritt 8 mm, zum Verstellen der Länge; Gewindezapfen direkt am Außenrohr, oder verschweißt, gefertigt durch Walzen, also ohne Abbringen des Materials; Untere Platte in flacher oder gewölbter Ausführung vorrätig; Obere Platte in drei Ausführungen vorrätig (flache Platte, mit festem Kreuz oder „U“-förmig); Hoch widerstandsfähiger Sicherheitshaken für die Befestigung zwischen Innen- und Außenrohr; Handquetschsicherung für immer sichere Bedingungen beim Arbeiten; Produktionsnormen: D.P.R. 164/56 ART. 7 – UNI EN 729-2:1996. Gewicht: 9,60kg Traglast: 9,14kN bei voller Auszugslänge von 3,60m Innenrohrdurchmesser: 48,30mm Außenrohrdurchmesser: 56,00mm 1 Paket 50 Stück Entkopplungssystem, das mit geringem Kraftaufwand eine schnelle Abrüstung der Stütze ermöglicht; Fußverstärkung durch Montage eines stärkeren Rohrs in der Nähe der Fußplatte; Die Baustützen „Export“ sind mit einer Tauchbadlackierung in roter

Farbe versehen Dank der alle 100 mm im Innenrohr angebrachten Bohrungen kann ihre Auszugslänge zwischen 50 bis 500 cm verstellt werden. Sie sind mit dem Großteil des Zubehörs anderer Schalungen, Decken- und Bodenplatten kompatibel VK 11,75 per Stück

Zusätzliche Informationen

Lagerort	Neumarkt am Wallersee
Gewicht	Nein
Länge	200-360
Breite	Nein
Höhe	Nein
Hersteller	verschiedene Hersteller