

Schalungsstütze Klasse B25 verzinkt | 1,54 m - 2,50 m

**Auszugslänge (m)**

1,54 - 2,50

Stützenklasse

B

Gewindegang

Innen

Oberfläche

verzinkt

Material

Stahl

SKU

496099

Herstellernr.

117291IV

- Euro Schalungsstütze Klasse B
- bewährte Deckenstütze für den klassischen Hochbau.
- Die zulässigen Tragkräfte sind abhängig von den Auszugslängen der Schalungsstütze

Beschreibung

Euro Schalungsstütze Klasse B, die bewährte Deckenstütze für den klassischen Hochbau, mit Handquetschsicherung und Ausfallsicherung.

Die Stützen entsprechen den aktuellen Anforderungen des gültigen Regelwerks DIN EN 1065 für "freie" Baustützen.

Durch einen an der Stütze aufgetragenen Aufkleber kann Verstellbereich im Stützenschloss gut eingesehen werden, die zulässigen Tragkräfte sind abhängig von den Auszugslängen der Schalungsstütze,

Schalungsstütze:

- verzinkt mit Innengewinde
- B25 Auszugslänge: 1,54 m - 2,50 m

Verwendungszweck:

- Für den Einsatz bei Arbeiten im Hochbau

Technische Daten:

- Gewicht: 12,50 kg/St
- Material: S235 JR
- Ausführung: verzinkt
- Prüfungen/ Normen: EN 1065

Spezifikation

Artikelnummer

496099

Auszugslänge (m)

1,54 - 2,50

Material

Stahl

Stützenklasse

B

Gewindegang

Innen

Oberfläche

verzinkt

Gewicht (kg)

12,50

Hersteller

SCHAKE

Medien

