

Magazinierte CBSDQ-Schrauben mit Einfachgewinde für die Montage von Faserzementplatten oder Holzplatten auf Metallunterkonstruktionen (maximale Stärke 4 mm).

EIGENSCHAFTEN



AUBEN

Material

- Stahl, Quik Guard® Beschichtung.

Vorteile

- Zeitersparnis da kein Vorbohren notwendig ist. Das Aufbohren der Faserzement - bzw. Holzplatten erfolgt durch die Flügel der Schraube.
- Das Gewinde in der Metallunterkonstruktion wird durch die Spitzegeometrie der Schraube gebohrt und geformt.
- Die Senkkopfrippen ermöglichen ein sauberes, bündiges versenken des Schraubenkopfes.

ANWENDUNG

Anwendbare Materialien

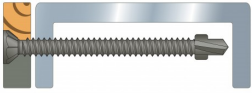
- Für Faserzement- / Plywoodplatten
- Metallunterkonstruktionen mit einer Stärke von max. 4 mm.

Anwendungsbereich

- Konstruktionen bzw. Baugruppen aus Holz oder Faserzement auf Metallunterkonstruktionen.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen und technische Daten



Artikel	Kopfdurchmesser [mm]	Ø Gewinde [mm]	Schraubenlänge [mm]	Anzahl Schrauben/ Streifen	Anzahl Schrauben/ Karton	max. Drehzahl - DE [U/Min.]	Kompatible Schraubenvorsätze
CBSDQ41E	8.4	4.2	41	30	1500	2500	QDPRO64E / QDPRO64KE

