

fischer Deckennagel FDZ 6/35 (100)



Artikel-Nr.
620629600292

Gewicht in kg
0,018

Zolltarifnummer
73170080

Typ
FDZ

Dübellänge
70 mm

Bohrlochtiefe
77 mm

Effektive Verankerungstiefe
25 mm

Nutzlänge max. Last
35 mm



Produktdetails

Der fischer Deckennagel FDZ ist ein Durchsteckanker aus galvanisch verzinktem Stahl. Der FDZ ist zugelassen für Mehrfachverankerungen von nicht tragenden Systemen in Beton. Der fischer Deckennagel FDZ ist ideal, um Metallprofile im Trockenbau und um Draht- und Noniusabhängler für abgehängte Decken in gerissenem Beton zu verankern. Die Europäische Technische Bewertung und die Brandeignung nach Feuerwiderstandsklasse R 120 bieten ein Plus an Sicherheit. Der Deckennagel wird zeitsparend in der Durchsteckmontage gesetzt und mit dem Hammer ins Bohrloch geschlagen.

Typ	FDZ
Dübellänge	70 mm
Bohrlochtiefe	77 mm
Material	Stahl galvanisch verzinkt
Bohrerinnendurchmesser d0	6 mm
Kopfdurchmesser	15 mm
Nutzlänge max. Last	35 mm
Effektive Verankerungstiefe	25 mm

Bauaufsichtlich zugelassen

ETA-17/0737

Vorteile

Das einfache Wirkprinzip ermöglicht die schnelle Schlagmontage; Der Anker bietet das ideale Preis-Leistungs-Verhältnis für eine wirtschaftliche Montage; Der bündig versenkte Spreiznagel kennzeichnet die vollständige Verspreizung des Ankers und stellt dadurch die minimale Verschiebung unter Last sicher; Die Kopfprägung ermöglicht eine einfache Kontrolle der Verankerung und spart somit Zeit.

Anwendung

- Ständerwände im Trockenbau
- Draht- und Noniusabhänger
- Lüftungsleitungen
- Leisten
- Metallprofile
- Lochbänder
- Unterkonstruktionen aus Metall.

Baustoffe

Geeignet für: Beton C20/25 bis C50/60, gerissen, für die Verwendung als Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen; Beton C12/15; Naturstein mit dichtem Gefüge.

Artikelvarianten

Effektive Verankerungstiefe	25 mm
Nutzlänge max. Last	
35 mm	•