

Fischer Deuschl. Ankerbolzen FAZ II 12/10 K

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4901412
EAN	4048962177671
Hersteller	Fischer Deuschl.
Hersteller-ArtNr	522118
Hersteller-Typ	FAZ II 12/10 K
Verpackungseinheit	20 Stück
Artikelklasse	Ankerbolzen



Technische Informationen

Gewindemaß metrisch	
Befestigungsstärke	10mm
Bohrlochdurchmesser	12mm
Bolzenlänge	110mm
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Ausführung	

Fischer Deuschl.

Ankerbolzen FAZ II 12/10 K Gewindemaß metrisch 12, Befestigungsstärke 10mm, Bohrlochdurchmesser 12mm, Bolzenlänge 110mm, Werkstoff Stahl, Werkstoffgüte sonstige, Oberfläche galvanisch/elektrolytisch verzinkt, Ausführung zum Stecken, Ankerbolzen für die Durchsteck- und Vorsteckmontage, beim Anziehen der Sechskantmutter wird der Konusbolzen in den Spreizclip gezogen und verspannt diesen gegen die Bohrlochwand.

Der Spreizclip gewährleistet gleichmäßige Lastverteilung für hohe zulässige Lasten und kleine Rand- und Achsabstände bei filigranen Bauteilen sowie ein sicheres Nachspreizen auch in gerissenem Beton.

Montagefreundlich, da nur wenige Umdrehungen zum Aufbringen des Drehmoments notwendig sind.

Zugelassen für gerissenen und ungerissenen Beton B25 bis B55 bzw.

C20/25 bis C50/60, auch geeignet für Beton B15 und Naturstein mit dichtem Gefüge, zur Befestigung von Stahlkonstruktionen, Geländern, Konsolen, Leitern, Kabeltrassen, Maschinen, Treppen, Toren, Fassaden, Fensterelementen, Holzkonstruktionen

[Fischer Deutschl. Ankerbolzen FAZ II 12/10 K online kaufen](#)

