

fischer FPF SPS 3,5x16 SK A2 VG Tx10, VPE 300 Stk.



Artikel-Nr. EAN

5210043516 4048962039344

Gewicht in kg0.001

Zolltarifnummer
73181210

MaterialGütenicht rostender Stahl A2A2

Durchmesser Länge 3,5 mm 16 mm

Gewindeart Kopfform Vollgewinde Senkkopf

Kraftangriff Typ TX 10 FPF ST A2



Produktdetails

Die fischer Spanplattenschraube PowerFast FPF SK TX VG A2 ist eine Spanplattenschraube mit Senkkopf, Innenstern-TX-Aufnahme und Vollgewinde. Der Senkkopf mit Innenstern-TX-Antrieb garantiert höchste Kraftübertragung bei maximaler Bitstabilität für oberflächenbündige Verschraubungen. Das Vollgewinde bietet höheren Ausziehwiderstand aufgrund des längeren Gewindes. Das PowerFast Gewinde reicht bis in die Schraubenspitze und sorgt für einen schnellen Anbiss. Die optimierte Kopfgeometrie und Unterkopffräsrippen ermöglichen eine randnahe Verschraubung ohne Rissbildung und einen perfekten Oberflächenabschluss. Die Schraube eignet sich für Befestigungen von tragenden Bauteilen in beschichtetem Holz, Hart- und Weichholz sowie Holzverbindungen.

Тур	FPF ST A2
Güte	A2
Durchmesser	3,5 mm
Kraftangriff	TX 10
Gewindelänge	12 mm
Material	nicht rostender Stahl A2
Kopfdurchmesser	7 mm
Kopfform	Senkkopf

fischer FPF SPS 3,5x16 SK A2 VG Tx10, VPE 300 Stk.

Seite 1 / 2



Länge	16 mm
Gewindeart	Vollgewinde

Bauaufsichtlich zugelassen

ETA-11/0027

Eigenschaften

Hochleistungs-Gleitbeschichtung, Senkkopf, Innensechsrund, Vollgewinde.

Vorteile

Das einzigartige PowerFast-Gewinde reicht bis in die Schraubenspitze und sorgt für einen schnellen Anbiss. Dies erleichtert die Verarbeitung in allen Holzbaustoffen spürbar; Die Schaftfräsrippen (bei Teilgewindeschrauben ab 50 mm Länge) senken den Eindrehwiderstand und sorgen so für kraft- und akkuschonendes Arbeiten; Die optimierte Kopfgeometrie ermöglicht auch bei randnahen Verschraubungen einen exakten und splitterfreien Oberflächenabschluss ohne Abreißen der Schraube; Die Unterkopffräsrippen gewährleisten einen ansprechenden Oberflächenabschluss; Die Hochleistungs-Gleitbeschichtung vermindert die Reibung beschleunigt den Einschraubvorgang.

Anwendung

- Allg. Holzverbindungen
- Zulassungsrelevante Anwendungen
- Beplankungen
- Tür- und Metallbeschläge.

Baustoffe

Geeignet für: Brettschichtholz; Brettsperrholz; Furniersperrholzplatten (z.B. Multiplex); Harthölzer (vorgebohrt); Spanplatten und Grobspanplatten (z.B. OSB-Platten); Sperrholz; Vollholzplatten; Weichhölzer; Und viele weitere Holzwerkstoffe.

Artikelvarianten

Kraftangriff	TX 10
Тур	
FPF ST A2	•