

fischer FPF SPS 6,0x160 SK A2 TG PZ3, VPE 50 Stk.



Artikel-Nr. EAN

5210016160 4048962041828

Gewicht in kg0.019 **Zolltarifnummer**73181210

A2

Material Güte

nicht rostender Stahl A2

Durchmesser Länge 6,0 mm 160 mm

Gewindeart Kopfform Teilgewinde Senkkopf

Kraftangriff Typ PZ 3 FPF SZ A2



Produktdetails

Die fischer Spanplattenschraube PowerFast FPF SK PZ TG A2 mit Senkkopf, Antrieb Kreuzschlitz PZ und Teilgewinde ist eine universelle Spanplattenschraube, die neben den üblichen Nadelhölzern auch für die Verarbeitung in Laubhölzern geeignet ist. Der Senkkopf mit Antrieb Kreuzschlitz PZ ermöglicht die einfache und sichere Positionierung des Werkzeugs. Die Ausführung mit Teilgewinde ermöglicht ein festes Aneinanderziehen von Holzelementen. Die Europäische Technische Bewertung garantiert ein zusätzliches Plus an Sicherheit. Die PowerFast ist durch die Gewindeform besonders leicht ohne Vorbohren einzuschrauben. Dies ermöglicht eine kräfte- und akkuschonende Montage. Die optimierte Kopfgeometrie und Unterkopffräsrippen ermöglichen eine randnahe Verschraubung ohne Rissbildung und einen perfekten Oberflächenabschluss.

Тур	FPF SZ A2
Güte	A2
Durchmesser	6,0 mm
Kraftangriff	PZ 3
Gewindelänge	70 mm
Material	nicht rostender Stahl A2
Kopfdurchmesser	12 mm
Kopfform	Senkkopf

fischer FPF SPS 6,0x160 SK A2 TG PZ3, VPE 50 Stk.

Seite 1 / 2



Länge	160 mm
Gewindeart	Teilgewinde

Bauaufsichtlich zugelassen

ETA-11/0027

Eigenschaften

Hochleistungs-Gleitbeschichtung, Schrauben ab 50 mm Länge mit Fräsrippen am Schaft.

Senkkopf, Kreuzschlitz, Teilgewinde.

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	PZ 3
Kraitangilii	FZ 3
Тур	
FPF SZ A2	•