

fischer FFSII Fassade 4,5x40 kISK 60° A2 TG Tx20, VPE 300 Stk.



Artikel-Nr.
5210104540

EAN
4048962347340

Gewicht in kg
0,003

Zolltarifnummer
73181210

Typ
FFS II RT-6 A2

Länge
40 mm

Durchmesser
4,5 mm

Kraftangriff
TX 20



Produktdetails

Die fischer Fassadenschraube FFSII-RT6 mit 60°-Senkkopf, Antrieb Innenstern TX und Teilgewinde ist ideal zur Befestigung von Holzfassaden, vor allem auch aus Laubhölzern. Die Schraube aus Edelstahl A2 mit kleinem Senkkopf ermöglicht eine oberflächenbündige und unauffällige Verschraubung. Dabei sind randnahe Verschraubungen mit splitterfreiem Oberflächenabschluss möglich. Der Innenstern-TX-Antrieb ermöglicht höchste Kraftübertragung bei maximaler Bitstabilität. Die innovative Spezialgewindeform erleichtert das Einschrauben, auch ohne Vorbohren. Das Teilgewinde erlaubt das Anziehen der Schalung an die Unterkonstruktion.

Typ	FFS II RT-6 A2
Güte	A2
Durchmesser	4,5 mm
Kraftangriff	TX 20
Material	nicht rostender Stahl
Kopfform	Senkkopf
Beschichtung	blk

Länge	40 mm
Gewindeart	Teilgewinde

Bauaufsichtlich zugelassen

ETA-11/0027

Eigenschaften

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

Vorteile

Der 60°-Senkkopf mit Unterkopffräsrippen sorgt für ein einfaches Versenken des Kopfes und liefert ein optisch ansprechendes Schraubenbild. Er ist optimal geeignet für nicht sichtbare Verschraubungen in der Feder; Der extra tiefe Bitsitz gewährleistet einen sicheren Halt des Werkzeugs in Innenstern TX-Antrieben, was für eine hohe Prozesssicherheit beim Schrauben, sowie für eine längere Lebensdauer des Bits sorgt; Die Schaftrippen weiten das Bohrloch und reduzieren das Einschraubdrehmoment erheblich. Das ist speziell bei Schrauben mit einem langen Schaft besonders krafte- und akkuschonend; Das mittlere Doppelgewinde sorgt für den ungebremsten Vortrieb der Schraube. Randnahe Verschraubungen ohne Vorbohren sind dadurch problemlos möglich; Die Schneidkerben im ersten Gewindedrittel in Kombination mit der fischer Power Fast Hochleistungs-Gleitbeschichtung vermindern die Reibung effektiv und führen somit zu einem deutlich schnelleren Einschraubvorgang.

Anwendung

- Befestigung von Pfosten an Pfostenfüßen.

Baustoffe

Geeignet für: Pfostenfuß; Holzwerkstoffe.

Artikelvarianten

Durchmesser	4,5 mm
Kraftangriff	
TX 20	•