

# fischer FFSII Fassade 4,5x70 kISK 60° A2 TG Tx20, VPE 200 Stk.



Artikel-Nr. 5210104570

Zolltarifnummer 73181210

Länge 70 mm

Kraftangriff TX 20

Gewicht in kg

0,005

FFS II RT-6 A2

**Durchmesser** 

4,5 mm



## **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.

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

fischer FFSII Fassade 4,5x70 kISK 60° A2 TG Tx20, VPE 200 Stk.

Seite 1 / 2



Länge	70 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 langere 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	5 mm
Kraftangriff		
TX 20	•	•