

TTSFS

Vrutky se zápusťnou hlavou - nerezová ocel

Vrut TTSFS má ozubený závit pro snížení šroubovacího momentu a používá se ve venkovní oblasti.

Vrtací hrot zabraňuje štípání povrchu.

Varianty 70mm nebo delší mají dodatečný řezný závit pro lepší snížení odporu při šroubování.

Features

Materiál

Nerezová ocel

Vlastnosti

- Pohon Torx
- Zápusťná hlava s vroubkou
- Vrtací hrot typ 17 pro dřevo
- Ozubený závit

Applications

Oblast použití

- Dřevo na dřevo

Účel použití

-



TTSFS
Vruty se zápusťnou hlavou - nerezová ocel

Technical Data

Rozměry a typické hodnoty



Art. nr.	Č. výr.	Rozměry upevnění [mm]						Box Quantity
		d	l	d _h	l _g	t _{fix}	bit	
TTSFS5.0X60	74446	5	60	9.5	32	28	T-25	100
TTSFS5.0X70	74447		70	9.5	35	35	T-25	100
TTSFS5.0X80	74448		80	9.5	40	40	T-25	100
TTSFS5.0X90	74449		90	9.5	45	45	T-25	100
TTSFS5.0X100	74444		100	9.5	55	45	T-25	100
TTSFS5.0X120	74445		120	9.5	60	60	T-25	100
TTSFS6.0X70	74473	6	70	11.6	35	35	T-30	100
TTSFS6.0X80	74474		80	11.6	40	40	T-30	100
TTSFS6.0X90	74475		90	11.6	45	45	T-30	100
TTSFS6.0X100	74450		100	11.6	55	45	T-30	100
TTSFS6.0X120	74471		120	11.6	60	60	T-30	100
TTSFS6.0X140	74472		140	11.6	65	75	T-30	100

Vlastnosti výrobku

Art. nr.	Charakteristický moment kluzu – M _{y,k} [Nmm]	Charakteristický odpor vytažení - f _{ax,k,90°} [N/mm ²]	Charakteristický parametr protažení hlavy - f _{head,k} [N/mm ²]	Charakteristická únosnost v tahu - f _{tens,k} [kN]
TTSFS5.0X60	4710	14.9	16	6.3
TTSFS5.0X70	4710	14.9	16	6.3
TTSFS5.0X80	4710	14.9	16	6.3
TTSFS5.0X90	4710	14.9	16	6.3
TTSFS5.0X100	4710	14.9	16	6.3
TTSFS5.0X120	4710	14.9	16	6.3
TTSFS6.0X70	8570	13.6	16.2	9.5
TTSFS6.0X80	8570	13.6	16.2	9.5
TTSFS6.0X90	8570	13.6	16.2	9.5
TTSFS6.0X100	8570	13.6	16.2	9.5
TTSFS6.0X120	8570	13.6	16.2	9.5
TTSFS6.0X140	8570	13.6	16.2	9.5

TTSFS
Vruty se zápusťnou hlavou - nerezová ocel

