

Wkręty ciesielskie Talerzowe do drewna TORX 6x120

InstalGuru



Materiał wykonania	Stal niskowęglowa
Przeznaczenie	Prace montażowe i wykończeniowe
Odporność UV	Tak
Zakres stosowania	Więźba dachowa, szkielety konstrukcyjne budynku
Obszar zastosowania	Drewno lite, lite klejowe i fornirowane
Rodzaj gwintu	Niepełny
Dodatkowe właściwości	Gniazdo TX, wypustki nacinające, karby tnące, powłoka woskowa
Wytrzymałość	Wysoka
Certyfikaty	CE
Grubość powłoki ochronnej	8 µm
Zakończenie	Ostrze zapobiegające pękaniu drewna
Typ wkręta	Samowiercący
Typ łba trzpienia	Podkładkowy
Rodzaj powłoki	Ocynk galwaniczny
Ilość w opakowaniu	100 szt.

Średnica łba wkręta	14 mm
Długość wkręta	120 mm
Średnica wkręta	6 mm
Typ gniazda wkręta	TX 30
Długość robocza gwintu wkręta	70 mm