

Wkręty Ciesielskie Talerzowe Do Drewna TORX 8x160

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
Średnica łba wkręta	21 mm

Typ gniazda wkręta	TX 40
Średnica wkręta	8 mm
Długość wkręta	160 mm
Długość robocza gwintu wkręta	80 mm
Ilość w opakowaniu	25 szt.