

# Wkręty ciesielskie Talerzowe do drewna TORX 8x80

InstalGuru



|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Materiał wykonania</b>        | <b>Stal niskowęglowa</b>   |
| <b>Przeznaczenie</b>             | <b>Prace montażowe i wykończeniowe</b>                               |
| <b>Odporność UV</b>              | <b>Tak</b>   |
| <b>Zakres stosowania</b>         | <b>Więźba dachowa, szkielety konstrukcyjne budynku</b>               |
| <b>Obszar zastosowania</b>       | <b>Drewno lite, lite klejowe i fornirowane</b>                       |
| <b>Rodzaj gwintu</b>             | <b>Niepełny</b>  |
| <b>Dodatkowe właściwości</b>     | <b>Gniazdo TX, wypustki nacinające, karby tnące, powłoka woskowa</b> |
| <b>Wytrzymałość</b>              | <b>Wysoka</b>  |
| <b>Certyfikaty</b>               | <b>CE</b>  |
| <b>Grubość powłoki ochronnej</b> | <b>8 µm</b>  |
| <b>Zakończenie</b>               | <b>Ostrze zapobiegające pękaniu drewna</b>                           |
| <b>Typ wkręta</b>                | <b>Samowiercący</b>  |
| <b>Typ łba trzpienia</b>         | <b>Podkładkowy</b>   |
| <b>Rodzaj powłoki</b>            | <b>Ocynk galwaniczny</b>   |
| <b>Ilość w opakowaniu</b>        | <b>50 szt.</b>   |

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| <b>Typ gniazda wkręta</b>            | <b>TX 40</b> |
| <b>Długość wkręta</b>                | <b>80 mm</b> |
| <b>Średnica wkręta</b>               | <b>8 mm</b>  |
| <b>Średnica łba wkręta</b>           | <b>21 mm</b> |
| <b>Długość robocza gwintu wkręta</b> | <b>50 mm</b> |