

Link do produktu: <https://aras2.pl/wkręty-5x120-mm-ciesielskie-do-drewna-torx-200szt-p-257.html>



WKRĘTY 5X120 MM CIESIELSKIE DO DREWNA TORX 200SZT

Cena brutto	72,90 zł
Cena netto	59,27 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Liczba sztuk	200 szt.
Średnica wkręta	5 mm
Marka	Klimas WKREŃ-MET
Rodzaj	wkręty
EAN	5907704422877
Kod producenta	KMWHT-05120
Długość wkręta	120 mm

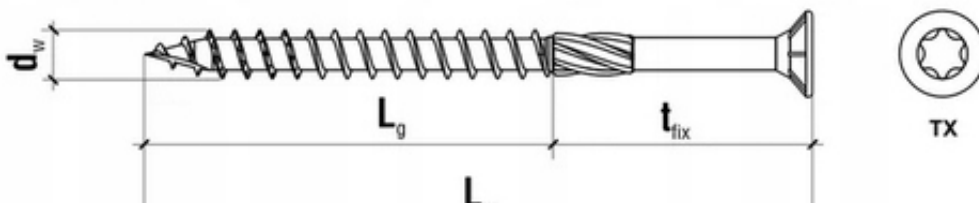
Opis produktu



WKRETY CIESIELSKIE PREMIUM Z ŁBEM STOŻKOWYM 5x120

Cena dotyczy opakowania zawierającego **200 sztuk** wkrętów

marka - **KLIMAS WKREĆ-MET**



PARAMETRY TECHNICZNE:

- Średnica [mm]: 5

- **Długość wkręta / śruby / trzpienia Lw [mm]:** 120
- **Materiał:** Stal
- **Powłoka:** Ocynk galwaniczny
- **Kolor:** Żółty
- **Wymiary wkręta / śruby / trzpienia dw x Lw [mm]:** 5,0 x 120
- **Średnica wkręta / śruby / trzpienia dw [mm]:** 5
- **Długość robocza gwintu wkręta / śruby / trzpienia Lg [mm]:** 70
- **Materiał wkręta / śruby / trzpienia / gwoźdź:** Stal
- **Grubość powłoki ochronnej [μm]:** 8
- **Kolor powłoki wkręta / śruby / trzpienia:** Żółty
- **Typ łba wkręta / śruby / trzpienia:** Stożkowy
- **Typ gniazda wkręta / śruby / trzpienia:** TX-25
- **Rodzaj gwintu:** Niepełny gwint



Innowacyjna konstrukcja z ulepszonymi zdolnościami do wkręcania się-znacząco usprawniają pracę przy montażu konstrukcji drewnianych.

Te najlepiej sprzedające się wkręty, wykonane w najwyższej jakości, w pełni **zastępują gwoździe budowlane**, bez konieczności nawiercania.

Efektywniejsze przeniesienie siły wkręcającej i zapobieganie wyskakiwaniu bitu dzięki **głębokiemu gniazdu TORX**.

Cechy:

Powłoka woskowa - Dzięki specjalnej powłoce woskowej nanoszonej podczas procesu produkcji, znacząco zmniejszył się moment wkręcania, Dzięki temu montaż jest szybszy, łatwiejszy i ogranicza zużycie energii co jest szczególnie istotne w narzędziach zasilanych akumulatorem,

Łeb stożkowy z gniazdem TX - Zapewnia odpowiednie jego zagłębienie w elemencie mocowanym, Gniazdo TX gwarantuje optymalne przeniesienie momentu obrotowego,

Wypustki nacinające - Zapewniają pełne zagłębienie się łba w elemencie mocowanym - licowanie łba z materiałem,

Duży moment skręcający-Daje możliwość wkręcania wkrętów bez nawiercania nawet w twardych gatunkach drewna,

Frez rozwiercający - Zmniejsza moment siły niezbędnej do wkręcania poprzez poszerzenie otworu w elemencie mocowanym,

Karby tnące - Specjalne karby tnące na gwincie przecinają włókna struktury drewna podczas wkręcania,

Specjalne ostrze - Ułatwia rozpoczęcie wkręcania oraz zapobiega pękaniu drewna,



Certyfikaty:

wykonanie wkrętów zgodne z wymogami normy **PN-EN 14592:2008+A1:2012** co poświadcza **Deklaracja Właściwości Użytkowych**

Wkręty te wykonany są w **najwyższej możliwej jakości, najbezpieczniejszy wybór do budownictwa.**