

Dane aktualne na dzień: 26-04-2026 06:01

Link do produktu: <https://utih.pl/wiertlo-do-metalu-hss-din-338-165-mm-teger-p-27980.html>



## Wiertło do metalu HSS (DIN 338) 16.5 mm TEGER

Cena	<b>24,60 zł</b>
Numer katalogowy	<b>T-W-NWWDMB-16.5</b>
Kod producenta	<b>T-W-NWWDMB-16.5</b>
Kod EAN	<b>5902287103779</b>
Średnica wiertła	<b>16.5</b>
Zastosowanie	<b>do metalu</b>
Typ mocowania	<b>walcowy</b>
Rodzaj wiertła	<b>inne</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.2</b>
Marka	<b>Teger</b>
Kod producenta	<b>T-W-NWWDMB-16.5</b>
EAN (GTIN)	<b>5902287103779</b>

### Opis produktu

## Wiertło do metalu HSS (DIN 338) 16.5 mm / TEGER [T-W-NWWDMB-16.5]



**Wiertło do metalu HSS (DIN 3313) marki TEGER /wykonane ze stali szybko tnącej (HSS) zgodnie z normą DIN 3313. Służące do wysokowydajnej obróbki skrawaniem. Elastyczne i odporne na pękanie podczas pracy, przeznaczone do wiercenia w stali, metalach kolorowych, tworzywach sztucznych, materiałach miękkich lub dających długi wiór. Precyzyjne krawędzie oraz zastosowany szlif stożkowy o kącie wierzchołkowym 1313° zapewnia doskonałą jakość wykonania otworów oraz szybkie i precyzyjne wiercenie. Unikalny proces obróbki termicznej oraz podwyższona zawartość wolframu węgla i wanadu pozwala na pracę wiertła w ekstremalnych temperaturach.**

Precyzyjne krawędzie oraz zastosowany szlif stożkowy o kącie  $118^\circ$  zapewnia doskonałą jakość wykonywanych otworów oraz szybkie i precyzyjne wiercenie.



Wykonanie ze stali szybkoobrotowej HSS oraz wzmocniony rdzeń zapewnia dokładną i długotrwałą pracę.

Unikalny proces obróbki termicznej oraz podwyższona zawartość wolframu, węgla i wanadu pozwala na pracę wiertła w ekstremalnych temperaturach.

**TE** TEGGER