

Dane aktualne na dzień: 18-04-2026 13:04

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/wiertla-stozkowe-szlifujace-tytan-zestaw-4-szt-916-p-7732.html>



## WIERTŁA STOŻKOWE SZLIFUJĄCE TYTAN ZESTAW 4 SZT 916

Cena	<b>26,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>2567671</b>
Kod producenta	<b>2567671</b>
Kod EAN	<b>8718964041916</b>
EAN (GTIN)	<b>8718964041916</b>
Kod producenta	<b>2567671</b>
Marka	<b>Werckmann</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.1</b>
Zastosowanie	<b>uniwersalne</b>
Rodzaj wiertła	<b>stożkowe</b>
Typ mocowania	<b>walcowy</b>
Liczba wiertel	<b>5</b>

### Opis produktu

Witamy Serdecznie ! Informujemy, iż oferujemy ten poniższy produkt nowy i oryginalny!

Zapraszamy do zakupów!



Szlifowane wiertła ze stali szybko tnącej pokryte powłoką z tytanu wierce najcieńsze blachy bez uprzedniego nawiercania, bez zadziorów, bez przywierania wiórów do wiertła.

Głównie do obróbki metali nieżelaznych, blach stalowych cienkościennych i tworzyw sztucznych. SUPER

Znajduje zastosowanie w blacharstwie, ślusarstwie, branży instalatorskiej .

- wykonane ze stali szybko tnącej
- wiertła są **pokryte powłoką z tytanu** co przedłuża ich żywotność
- **stopniowane**
- laserowo wycięta numeracja pozwala na kontrolowanie wielkości otworu podczas wiercenia
- **chwyt cylindryczny**, szczególnie przydatny do wszystkich uchwytów wiertarskich z wieńcem zębatym i szybko mocującym
- zakres wiercenia **od 4 mm**

Zapraszamy po inne nasze produkty zdjęcia podglądowe poniżej.



**WERCKMANN**  
PROFESSIONAL TOOLS

**3X**

# HSS STEP DRILL BIT SET



18mm blades  
**SK5**  
STEEL



**WERCKMANN**<sup>®</sup>  
PROFESSIONAL TOOLS

**12x**

## SNAP-OFF KNIFE SET

**ALUMINIUM  
EXTRA STRONG**





**WERCKMANN**  
PROFESSIONAL TOOLS

# PROFILE GAUGE

**ADJUSTABLE LOCKING**





**WERCKMANN**  
PROFESSIONAL TOOLS

**2X**

# SQUARE

**ALUMINUM**

**WITH SPIRIT LEVEL**



**25 CENTIMETER**



**15 CENTIMETER**



**W** **WERCKMANN**  
PROFESSIONAL TOOLS

**6X**

**TILE DRILL KIT**  
**DRILL GUIDE WITH WATERCOOLING**



Ø6mm  
Ø8mm



Ø6mm



Ø8mm











