

Link do produktu: <https://techart-narzedzia.pl/plytki-wielostrzowe-wkladki-wcmx06t308-uk-lamacz-wiora-p-634.html>



## Płytki wielostrzowe wkładki WCMX06T308-UK łamacz wióra

Cena	<b>209,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>

### Opis produktu

## Płytki wielostrzowe wkładki WCMX06T308-UK łamacz wióra

### OPIS PRODUKTU:

Płytki wielostrzowe **WCMX06T308-UK GU25B** to profesjonalne narzędzie przeznaczone do obróbki różnego rodzaju materiałów.

Dzięki wysokiej jakości wykonania zapewniają precyzję, trwałość i niezawodność w codziennej pracy.

Wyposażone w łamacz wióra **UK**, który gwarantuje skuteczne łamanie i odprowadzanie wiórów, stabilną pracę oraz gładką powierzchnię obrabianą.

### ⚙️ DANE TECHNICZNE:

- TYP: **WCMX06T308-UK**
- GATUNEK: **GU25B**
- ŁAMACZ WIÓRA: **UK**
- KSZTAŁT: **trójkątny (WCMX)**
- MATERIAŁ: **węgiel spiekany**
- POWŁOKA: **Odporna na ścieranie i wysoką temperaturę**
- STAN: **nowy, fabrycznie zapakowana**
- ILOŚĆ W OPAKOWANIU: **10 sztuk.**

### ⚙️ ZASTOSOWANIE:

- **stal,**
- **stal nierdzewna,**
- **żeliwo.**





## GU25B

- To oznaczenie rodzaju węgla spiekane przeznaczonego do obróbki skrawaniem stali nierdzewnej i stali o niskiej i średniej twardości do 45 HRC.
- Zastosowana powłoka TiAlSiN zapewnia długą żywotność przy wysokiej temperaturze

## UK

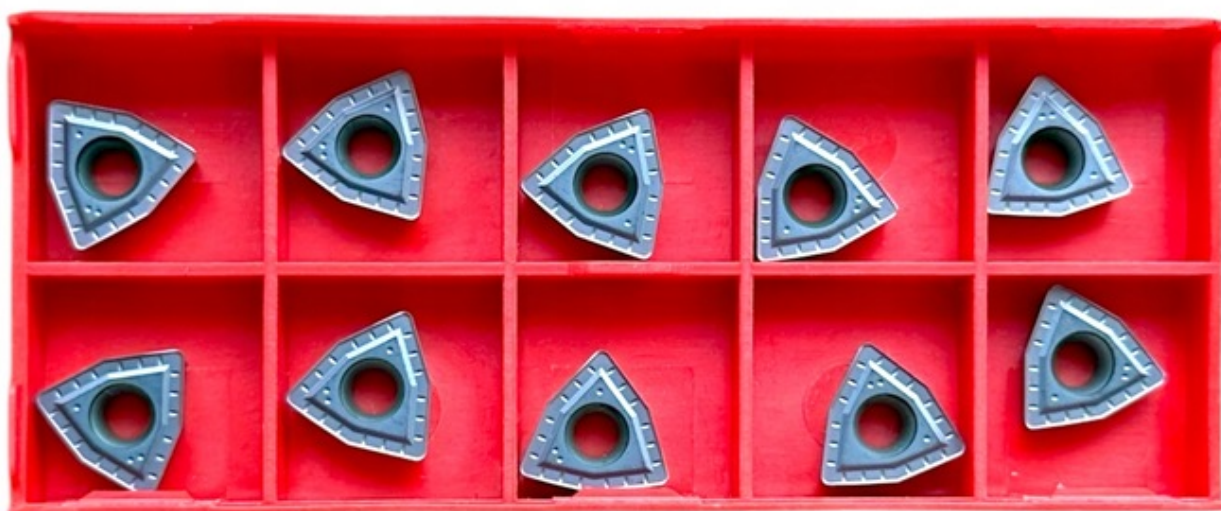
- Łamacz wióra o wyprofilowanym kształcie, który zapewnia optymalne odprowadzenie skrawanego materiału.

---

## Zalety płytek WCMX06T308-UK GU25B

- Kompatybilne z naszymi wiertłami- idealnie pasują do dostępnych w naszej ofercie wiertel, co gwarantuje pełną spójność zestawu,
- Uniwersalność zastosowania w obróbce różnych materiałów,
- Trwałość i wysoka jakość wykonania,
- Atrakcyjna cena kompletu 10 sztuk płytek (brutto).





Posiadamy własne maszyny CNC.

Płytki przedstawione na tej aukcji są używane podczas naszej produkcji seryjnej jak i jednostkowej.

Produkty wystawione na sprzedaż są nowe.

Na stanie posiadamy więcej płytek o różnych oznaczeniach.

---

Zapraszamy



**TECHART**

**NARZĘDZIA**