

Link do produktu: <https://techart-narzedzia.pl/noz-tokarski-przecinak-mgehr2525-2-5-mgmn250-prawy-p-925.html>

## Nóż tokarski przecinak MGEHR 2525 - 2.5 na płytce MGMN250 PRAWY



MGEHR2525-2.5

|                |  |
|----------------|--|
| Cena           | <b>159,00 zł</b>                                   |
| Dostępność     | <b>Dostępny</b>                                    |
| Czas wysyłki   | <b>24 godziny</b>                                  |
| Kod producenta | <b>Nóż tokarski przecinak<br/>MGEHR 2525 - 2.5</b> |

### Opis produktu

## Oprawka MGEHR 2525 - 2.5 na płytce MGMN250

### OPIS PRODUKTU:

Nóż tokarski **MGEHR 2525-2.5** przeznaczony jest do precyzyjnego toczenia zewnętrznego na tokarce.

Umożliwia mocowanie płytek **MGMN250**, które są wykorzystywane do wykańczających operacji tokarskich,

To narzędzie idealnie sprawdza się w toczeniu stali, stali nierdzewnej oraz innych metali, pozwalając na efektywne i stabilne skrawanie.

### ⚙️ DANE TECHNICZNE:

- Typ oprawki: **MGEHR 2525- 2.5**
- Wysokość przekroju (h): **25 mm**
- Szerokość przekroju (B): **25 mm**
- Wysokość od dołu chwytaka do podstawy gniazda płytki (h1): **25 mm**
- Długość całkowita (L): **150 mm**
- Odstęp śruby od krawędzi (f): **25 mm**
- Szerokość płytki skrawającej (w): **2.5 mm**
- Maksymalna głębokość skrawania (Tmax): **19 mm**
- Kierunek skrawania: **PRAWY**
- Dedykowane płytki: **MGMN250-G**

### ⚙️ ZASTOSOWANIE:

- Toczenie zewnętrzne, wykańczające, precyzyjne
- Rowkowanie zewnętrzne o szerokości **2.5 mm**
- Obróbka stali węglowej, stali nierdzewnej i żeliwa
- Precyzyjne wykonywanie rowków i cięć na powierzchniach zewnętrznych
- Wykorzystanie w przemyśle maszynowym

### OPIS PRODUKTU:

---

Nóż tokarski **MGEHR 2525-2.5** przeznaczony jest do precyzyjnego toczenia zewnętrznego na tokarce.

Umożliwia mocowanie płytek **MGMN250**, które są wykorzystywane do wykańczających operacji tokarskich,

To narzędzie idealnie sprawdza się w toczeniu stali, stali nierdzewnej oraz innych metali, pozwalając na efektywne i stabilne skrawanie.

#### ⚙️ DANE TECHNICZNE:

- Typ oprawki: **MGEHR 2525- 2.5**
- Wysokość przekroju (h): **25 mm**
- Szerokość przekroju (B): **25 mm**
- Wysokość od dołu chwytaka do podstawy gniazda płytki (h1): **25 mm**
- Długość całkowita (L): **150 mm**
- Odstęp śruby od krawędzi (f): **25 mm**
- Szerokość płytki skrawającej (w): **2.5 mm**
- Maksymalna głębokość skrawania (Tmax): **19 mm**
- Kierunek skrawania: **PRAWY**
- Dedykowane płytki: **MGMN250-G**

#### • ⚙️ ZASTOSOWANIE:

- Toczenie zewnętrzne, wykańczające, precyzyjne
- Rowkowanie zewnętrzne o szerokości **2.5 mm**
- Obróbka stali węglowej, stali nierdzewnej i żeliwa
- Precyzyjne wykonywanie rowków i cięć na powierzchniach zewnętrznych
- Wykorzystanie w przemyśle maszynowym

Posiadamy własne maszyny CNC.

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

Produkty wystawione na sprzedaż są **NOWE**.

Cena dotyczy 1 noża i jest ceną brutto.

Na pozostałych aukcjach posiadamy płytki, wiertła składane, frezy, płytki wielostrzowe, głowice frezerskie i inne.

---

Zapraszamy!