



## Eckfräser 90° MFWN mit Bohrung, für Wendeschneidplatten WNMU, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 125/12mm



### Bestelldaten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 225615 125/12 |
| GTIN          | 4960664647774 |
| Artikelklasse | 250           |

### Beschreibung

#### Ausführung:

Fräser mit doppelseitigen Wendeschneidplatten.

Die Kombination aus Anstellwinkel, Spanraumausführung sowie Geometrien und Schneidwinkel der Wendeschneidplatten sorgen für hervorragende Zerspanungsleistung, Spanabfuhr, Standzeit und niedrige Schnittkräfte und somit für eine hohe Wirtschaftlichkeit.

### Technische Beschreibung

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| Schneiden-Ø $D_c$                 | 125 mm               |
| Gesamtlänge $L_{ges}$             | 63 mm                |
| passende Wendeschneidplatte       | WNMU 0806..          |
| Aufnahmebohrungs-Ø                | 40 mm                |
| Wendeplattenschraube              | 229701 (T15; 3,5 Nm) |
| maximale Schnitttiefe $a_{p,max}$ | 8 mm                 |
| Anzahl Schneiden Z                | 12                   |

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Schaftausführung        | mit Bohrung |
| Einstellwinkel $\kappa$ | 90 Grad     |
| Fräsverwendung          | Plungen     |
| Fräsverwendung          | Eckfräsen   |
| Innenkühlung            | ja          |
| Produktart              | Eckfräser   |

---

## Zubehör

|               |        |
|---------------|--------|
| Spannschraube | 229701 |
|---------------|--------|