



Eckfräser 90° MFWN mit Bohrung, für Wendeschneidplatten WNMU, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 125/8mm



Bestelldaten

Bestellnummer	225615 125/8
GTIN	4960664647705
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

passende Wendeschneidplatte	WNMU 0806..
Gesamtlänge L_{ges}	63 mm
maximale Schnitttiefe $a_{p\ max}$	8 mm
Aufnahmebohrungs-Ø	40 mm
Schneiden-Ø D_c	125 mm
Wendeplattenschraube	229700 (T15; 4,2 Nm)
Anzahl Schneiden Z	8

Schaftausführung	mit Bohrung
Einstellwinkel κ	90 Grad
Fräsverwendung	Plungen
Fräsverwendung	Eckfräsen
Innenkühlung	ja
Produktart	Eckfräser

Zubehör

Spannschraube	229700
---------------	--------