



Eckfräser 90° MFWN mit Bohrung, für Wendeschneidplatten WNMU, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 160/10mm



Bestelldaten

Bestellnummer	225615 160/10
GTIN	4960664647712
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. Ohne Innenkühlung.

Technische Beschreibung

Wendeplattenschraube	229700 (T15; 4,2 Nm)
maximale Schnitttiefe $a_{p\max}$	8 mm
Gesamtlänge L_{ges}	63 mm
passende Wendeschneidplatte	WNMU 0806..
Aufnahmebohrungs-Ø	40 mm
Schneiden-Ø D_c	160 mm

Anzahl Schneiden Z	10
Schaftausführung	mit Bohrung
Einstellwinkel κ	90 Grad
Fräsverwendung	Plungen
Fräsverwendung	Eckfräsen
Innenkühlung	ja
Produktart	Eckfräser

Zubehör

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