



Eckfräser 90° MFWN, mit Bohrung, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 250/18 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	225615 250/18
GTIN	4960664647804
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.

Innenkühlung: ja

maximale Schnitttiefe $a_{p\max}$: 8 mm

Gesamtlänge L_{ges} : 63 mm

Aufnahmebohrungs-Ø: 60 mm

passende Wendeschneidplatte: WNMU 0806..

Wendeplattenschraube: 229701 (T15; 3,5 Nm)

Technische Beschreibung

Schneiden-Ø D_c	250 mm
Aufnahmebohrungs-Ø	60 mm
passende Wendeschneidplatte	WNMU 0806..

Wendeplattenschraube	229701 (T15; 3,5 Nm)
maximale Schnitttiefe $a_{p\max}$	8 mm
Gesamtlänge L_{ges}	63 mm
Anzahl Schneiden Z	18
Serie	Eckfräser
Schaftausführung	mit Bohrung
Einstellwinkel κ	90 Grad
Fräsverwendung	Plungen
Fräsverwendung	Eckfräsen
Innenkühlung	ja

Zubehör

Spannschraube	229701
---------------	--------