



Eckfräser 90° MEC17 mit Bohrung, für Wendeschneidplatten BD., Ø D / Anzahl Schneiden Z: 40/4mm



Bestelldaten

Bestellnummer	227510 40/4
GTIN	4960664452736
Artikelklasse	250

Beschreibung

Ausführung:

Lange Schneidkanten erlauben äußerst große Schnitttiefen.
Geringe Schneidenanzahl.

Technische Beschreibung

Aufnahmebohrungs-Ø	16 mm
maximale Schnitttiefe $a_{p\max}$	15,7 mm
Gesamtlänge L_{ges}	40 mm
Schneiden-Ø D_c	40 mm
Wendeplattenschraube	229709 (T15; 3,5 Nm)
passende Wendeschneidplatte	BDMT 170408
Anzahl Schneiden Z	4
Rampingwinkel α_{\max}	0,45 Grad

Ramplinglänge L für α_{\max}	31,6 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\min}$	73 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	78 mm
$\varnothing D_3$	33 mm
Schaftausführung	mit Bohrung
Einstellwinkel κ	90 Grad
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Eckfräsen
Innenkühlung	ja
Produktart	Eckfräser

Zubehör

Spannschraube	229709
---------------	--------