



Eckfräser 90° MEC17 mit Bohrung, für Wendeschneidplatten BD., Ø D / Anzahl Schneiden Z: 63/5mm



Bestelldaten

Bestellnummer	227510 63/5
GTIN	4960664452767
Artikelklasse	250

Beschreibung

Ausführung:

Lange Schneidkanten erlauben äußerst große Schnitttiefen.
Geringe Schneidenanzahl.

Technische Beschreibung

passende Wendeschneidplatte	BDMT 170408
Aufnahmebohrungs-Ø	22 mm
Gesamtlänge L_{ges}	40 mm
Wendeplattenschraube	229709 (T15; 3,5 Nm)
maximale Schnitttiefe $a_{p\ max}$	15,7 mm
Schneiden-Ø D_c	63 mm
Anzahl Schneiden Z	5
Rampingwinkel α_{max}	0,26 Grad

Ramplinglänge L für α_{\max}	54,6 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\min}$	119 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	124 mm
$\varnothing D_3$	56 mm
Schaftausführung	mit Bohrung
Einstellwinkel κ	90 Grad
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Eckfräsen
Innenkühlung	ja
Produktart	Eckfräser

Zubehör

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