



Eckfräser 90° MEC17 mit Bohrung, für Wendeschneidplatten BD., Ø D / Anzahl Schneiden Z: 80/6mm



Bestelldaten

Bestellnummer	227510 80/6
GTIN	4960664456697
Artikelklasse	250

Beschreibung

Ausführung:

Lange Schneidkanten erlauben äußerst große Schnitttiefen.
Geringe Schneidenanzahl.

Technische Beschreibung

maximale Schnitttiefe $a_{p\ max}$	15,7 mm
Wendeschneidplattenschraube	229709 (T15; 3,5 Nm)
Gesamtlänge L_{ges}	50 mm
Aufnahmebohrungs-Ø	27 mm
passende Wendeschneidplatte	BDMT 170408
Schneiden-Ø D_c	80 mm
Anzahl Schneiden Z	6
Rampingwinkel α_{max}	0,2 Grad

Ramplinglänge L für α_{\max}	71,6 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\min}$	153 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	158 mm
$\varnothing D_3$	73 mm
Schaftausführung	mit Bohrung
Einstellwinkel κ	90 Grad
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Eckfräsen
Innenkühlung	ja
Produktart	Eckfräser

Zubehör

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