



## Eckfräser 90° MEC17 mit Bohrung, für Wendeschneidplatten BD., Ø D / Anzahl Schneiden Z: 160/12mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	227510 160/12
GTIN	4960664473182
Artikelklasse	250

### Beschreibung

#### Ausführung:

Lange Schneidkanten erlauben äußerst große Schnitttiefen.  
Geringe Schneidenanzahl.

#### Hinweis:

Ohne Innenkühlung.

### Technische Beschreibung

Schneiden-Ø $D_c$	160 mm
Gesamtlänge $L_{ges}$	63 mm
maximale Schnitttiefe $a_{p\ max}$	15,7 mm
passende Wendeschneidplatte	BDMT 170408
Wendeplattenschraube	229709 (T15; 3,5 Nm)
Aufnahmebohrungs-Ø	40 mm
Anzahl Schneiden Z	12

Rampingwinkel $\alpha_{\max}$	0,09 Grad
Ramplinglänge L für $\alpha_{\max}$	151,6 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\min}$	313 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	318 mm
$\varnothing D_3$	153 mm
Schaftausführung	mit Bohrung
Einstellwinkel $\kappa$	90 Grad
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Eckfräsen
Innenkühlung	ja
Produktart	Eckfräser

---

## Zubehör

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