

Softcut® Eckfräser mit Gewinde, für Wendeschneidplatten AP.., Ø D / Anzahl Schneiden Z: 20/3mm



Bestelldaten

Bestellnummer	215570 20/3
GTIN	4045197409218
Artikelklasse	210

Beschreibung

Ausführung:

Präzisions-Eckfräser mit ungleicher Teilung für hohe Laufruhe, höchste Präzision und Schneidleistung. **Neue Generation** der Hochleistungs-Wendeplatten-Eckfräser **mit schnittkraftreduzierter Geometrie für den MTC-Einsatz** bei **instabilen Verhältnissen** oder **für Spindeln mit geringer Antriebsleistung.**

Verwendung:

Zum Eckfräsen mit großen Tiefen, auch ins Volle. Universeller Einsatz in allen Stahlwerkstoffen, sowie rost- und säurefesten Stählen.

Ersatzteil:

Wendeplattenschrauben-Set Nr. 219826 (8IP; 2,2 Nm).

Hinweis

Bei Einsatz von Wendeplatten mit Radius größer 2 mm muss der Plattensitz modifiziert werden. GARANT Drehmoment-Schraubendreher TQ Nr. **211750 Gr. 2,2** mit Klinge Nr. **674252 Gr. 8IP** verwenden.

Technische Beschreibung

Ø D ₁ h6	10,5 mm
passende Wendeschneidplatte	AP 1335
Gesamtlänge L _{ges}	30 mm
Wendeplattenschrauben-Set	219826 (8IP; 2,2 Nm)

\emptyset D ₂	17,7 mm
Schneiden-Ø D _c	20 mm
Aufnahmegewinde M	M10
Anzahl Schneiden Z	3
Bohrzirkularfräsen Ø D _{max}	38 mm
Bohrzirkularfräsen a _p	1,7 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D _{min}	37 mm
Rampingwinkel $\alpha_{\scriptscriptstyle max}$	1,19 Grad
Rampinglänge L für $\alpha_{\scriptscriptstyle max}$	14,5 mm
Serie	Softcut®
$\emptyset D_3$	17 mm
Schaftausführung	mit Gewinde
Einstellwinkel κ	90 Grad
Fräsverwendung	Eckfräsen
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Ramping
Teilung der Schneiden	ungleich
Innenkühlung	ja
Zerspanungsstrategie	MTC
Werkzeugaustausch	PowerCard
Produktart	Eckfräser

Zubehör

PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 8IP	674252 8IP
Wendeplattenschrauben-Set10-teilig	219826
Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 2,2 N·m	211750 2,2