

Garant**Tauchfräser 93° mit Bohrung, für Wendeschneidplatten VCG., Ø D / Anzahl
Schneiden Z: 42/3mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	211807 42/3
GTIN	4045197647191
Artikelklasse	210

Beschreibung**Ausführung:**

Höhere Werkzeugsteifigkeit durch Verwindungssicherung zwischen Wendeschneidplatte und Plattensitz.

Verwendung:

Zur Verhinderung von Späneklemmern, speziell beim Fräsen tiefer Taschen.

Hinweis:

GARANT Drehmoment-Schraubendreher TQ Nr. **211750 Gr. 5,7** mit Klinge Nr. **674252 Gr. 20IP** verwenden.

Technische Beschreibung

Aufnahmebohrungs-Ø	16 mm
passende Wendeschneidplatte	VCG. 2205
Wendeplattenschrauben-Set	219800 (20IP; 5,7 Nm)
Schneiden-Ø D _c	42 mm
Gesamtlänge L _{ges}	55 mm
Anzahl Schneiden Z	3
Bohrzirkularfräsen Ø D _{min}	78 mm

Rampingwinkel α_{\max}	5,3 Grad
Bohrzirkularfräsen a_p	8 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	82 mm
Ramplinglänge L für α_{\max}	32,34 mm
$\varnothing D_3$	36 mm
Schaftausführung	mit Bohrung
Einstellwinkel κ	93 Grad
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Innenkühlung	ja
Zerspanungsstrategie	MTC
Werkzeugaustausch	PowerCard
Produktart	Tauchfräser

Zubehör

Wendeplattenschrauben-Set 10-teilig	219800
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 10IP	674252 10IP
Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 5,7 N·m	211750 5,7