

**Garant****Tauchfräser 93° mit Gewinde, für Wendeschneidplatten VDGT, Ø D / Anzahl  
Schneiden Z: 16/2mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	211852 16/2
GTIN	4045197648563
Artikelklasse	210

**Beschreibung****Ausführung:**

Höhere Werkzeugsteifigkeit durch Verwindungssicherung zwischen Wendeschneidplatte und Plattensitz.

Durch Gewindeanschluß beliebig verlängerbar.

**Verwendung:**

Zur Verhinderung von Späneklemmern, speziell beim Fräsen tiefer Taschen.

**Hinweis:**

GARANT Drehmoment-Schraubendreher TQ Nr. **211750 Gr. 0,9** mit Klinge Nr. **674252 Gr. 7IP** verwenden.

**Technische Beschreibung**

passende Wendeschneidplatte	VDGT 11T2..
Aufnahmegewinde M	M8
Ø D <sub>1</sub> h6	8,5 mm
Wendeplattenschrauben-Set	219801 (7IP; 0,9 Nm)
Gesamtlänge L <sub>ges</sub>	35 mm
Ø D <sub>2</sub>	12,7 mm
Schneiden-Ø D <sub>c</sub>	16 mm

Anzahl Schneiden Z	2
Rampingwinkel $\alpha_{\max}$	6,9 Grad
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\min}$	30 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	30 mm
Bohrzirkularfräsen $a_p$	3,5 mm
Ramplinglänge L für $\alpha_{\max}$	12,4 mm
$\varnothing D_3$	14 mm
Schaftausführung	mit Gewinde
Einstellwinkel $\kappa$	93 Grad
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Innenkühlung	ja
Zerspanungsstrategie	MTC
Werkzeugaustausch	PowerCard
Produktart	Tauchfräser

## Zubehör

Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 0,9 N·m	211750 0,9
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 7IP	674252 7IP
Wendeplattenschrauben-Set 10-teilig	219801