

Garant
GARANT Power Tang 90° - Tangential-Hochleistungs-Eckfräser enge Teilung, Weldonschaft, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 16/2mm

Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 215954 16/2 |
| GTIN | 4045197939869 |
| Artikelklasse | 210 |

Beschreibung
Ausführung:

Maximale Stabilität durch tangential angeordnete Wendeplatten.

Hohe Vorschubwerte für maximale Zeitspanvolumen aufgrund optimaler Wendeplattenstabilität in Zerspankraftrichtung.

Hinweis:

GARANT Drehmoment-Schraubendreher TQ Nr. **211750 Gr. 1,2** mit Klinge Nr. **674252 Gr. 8 IP** verwenden.

Technische Beschreibung

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Ausraglänge L_1 | 25 mm |
| passende Wendschneidplatte | LO.U0904.. |
| Schneiden-Ø D_c | 16 mm |
| Schaft-Ø D_s h6 | 16 mm |
| maximale Schnitttiefe $a_{p\ max}$ | 8 mm |
| Gesamtlänge L_{ges} | 78 mm |
| Wendeplattenschrauben-Set | 219868 1 (8IP; 1,2 Nm) |
| Anzahl Schneiden Z | 2 |
| Serie | Power Tang |
| Schaftausführung | Weldonschaft |

| | |
|-------------------------|-----------|
| Einstellwinkel κ | 90 Grad |
| Fräsverwendung | Eckfräsen |
| Teilung der Schneiden | ungleich |
| Innenkühlung | ja |
| Werkzeugaustausch | PowerCard |
| Produktart | Eckfräser |

Zubehör

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