

Garant
Scheibenfräser mit Gewinde Breite $a_p = 5\text{ mm}$, $\varnothing D: 63\text{ mm}$

Bestelldaten

Bestellnummer	218542 63
GTIN	4045197849984
Artikelklasse	210

Beschreibung
Ausführung:

Scheibenfräser aus robustem Spezialstahl zur Vibrationsminderung.

Verwendung:

Zum Nuten- sowie zum Schlitzfräsen. Für planen oder nicht planen Nutgrund einsetzbar.

Hinweis:

Scheibenfräser bis $\varnothing D = 200\text{ mm}$ besorgbar.

GARANT Drehmoment-Schraubendreher TQ Nr. **211750 Gr. 2,2** mit Klinge Nr. **674252 Gr. IP9** verwenden.

Technische Beschreibung

effektive Schneidenanzahl Z_{eff}	4
Gesamtlänge L_{ges}	35 mm
Schneiden- $\varnothing D_c$	63 mm
$\varnothing D_1\text{ h6}$	17 mm
$\varnothing D_2$	29 mm
maximale Einschnitttiefe $a_{\text{e max}}$	14 mm

Aufnahmegewinde M	M16
passende Wendeschneidplatte	SNHX
Anzahl Wendeschneidplatten	8
Breite a _p	5 mm
Schaftausführung	mit Gewinde
Innenkühlung	nein
Werkzeugaustausch	PowerCard
ISO-Code Wendeschneidplatte	SN.. 1103
Wendeplattenschrauben-Set	219949 (IP9; 2,0 Nm)
Produktart	Scheibenfräser

Zubehör

Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 2,2 N·m	211750 2,2
Wendeplattenschrauben-Set 10-teilig	219949
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 9IP	674252 9IP