

**Garant**
**Scheibenfräser mit Gewinde Breite  $a_p = 6\text{ mm}$ ,  $\varnothing D: 80\text{ mm}$** 


## Bestelldaten

Bestellnummer	218544 80
GTIN	4045197850027
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. IP15** verwenden.

## Technische Beschreibung

Schneiden- $\varnothing D_c$	80 mm
$\varnothing D_2$	29 mm
passende Wendeschneidplatte	SNHX
maximale Einschnitttiefe $a_{e\text{ max}}$	22,5 mm
$\varnothing D_1\text{ h6}$	17 mm
Gesamtlänge $L_{\text{ges}}$	35 mm

effektive Schneidenanzahl $Z_{\text{eff}}$	4
Aufnahmegewinde M	M16
Anzahl Wendeschneidplatten	8
Breite $a_p$	6 mm
Schaftausführung	mit Gewinde
Innenkühlung	nein
Werkzeugaustausch	PowerCard
ISO-Code Wendeschneidplatte	SN.. 1203
Wendeplattenschrauben-Set	219950 (IP15; 2,2 Nm)
Produktart	Scheibenfräser

## Zubehör

Wendeplattenschrauben-Set 10-teilig	219950
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 15IP	674252 15IP
Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 2,2 N·m	211750 2,2