

## Scheibenfräser mit Bund Breite ap = 6 mm, Ø D: 50mm



## **Bestelldaten**

Bestellnummer	218564 50
GTIN	4045197462459
Artikelklasse	210

## Beschreibung

### Ausführung:

Scheibenfräser aus robustem Spezialstahl zur Vibrationsminderung.

### **Verwendung:**

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

#### **Ersatzteil:**

Nr. 219950 (TX15; 2,2 Nm).

#### **Hinweis:**

GARANT Drehmoment-Schraubendreher TQ Nr. **211750 Gr. 2,2** mit Klinge Nr. **674252 Gr. IP15** verwenden.

Scheibenfräser bis  $\emptyset$  D = 200 mm besorgbar.

# **Technische Beschreibung**

Kragen-Ø d₁	32 mm
Schneiden-Ø D <sub>c</sub>	50 mm
passende Wendeschneidplatte	SNHX
Kragenlänge L <sub>1</sub>	15 mm

effektive Schneidenanzahl Z <sub>eff</sub>	2
Aufnahmebohrungs-Ø	16 mm
maximale Einschnitttiefe a <sub>e max</sub>	8,5 mm
Gesamtlänge L <sub>ges</sub>	50 mm
Anzahl Wendeschneidplatten	4
Schaftausführung	mit Bohrung
Innenkühlung	nein
Werkzeugaustausch	PowerCard
ISO-Code Wendeschneidplatte	SN 1203
Wendeplattenschrauben-Set	219950 (IP15; 2,2 Nm)
Produktart	Scheibenfräser

# Zubehör

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
Wendeplattenschrauben-Set10-teilig	219950