



## Diamant-Trennschleifscheibe D×T×H (mm), 100×1×20, Typ: D126



### Bestelldaten

Bestellnummer	598600 D126
GTIN	9003171006605
Artikelklasse	53Y

### Beschreibung

#### Ausführung:

**Hochleistungs-Trennscheibe** mit Diamant-Belag in Kunstharzbindung bei längster Standzeit und Schnittigkeit.

**Spezifikation: D126/D151C100B-W-Carbide.**

#### Verwendung:

- Trennen auf stationären Trennschleifmaschinen von Hartmetall.
- Nassschliff ist zu bevorzugen (Standzeit, Temperatur, Leistung).
- Arbeitsgeschwindigkeit 20–40 m/s.

### Technische Beschreibung

Körnung	D126
Spezifikation	D126C100B-W-Carbide
Schleifverfahren	Trennen
Schleifmittel	Diamant
Schleifmittelkurzzeichen	D

optimiert für Werkstoff	Hartmetall
Form	1A1R
Scheiben-Ø D	100 mm
Scheibenbreite T	1 mm
Produktnamensattribut	100×1×20
Bohrungs-Ø H	20 mm
Schleifbelag Breite U	1 mm
Schleifbelag Höhe X	5 mm
Antriebsmaschine	Stationäre Trennmaschinen
empfohlene Umfangsgeschwindigkeit	20 - 40 m/s
Produktart	Trennscheibe

## Anwenderdaten

	Eignung	V <sub>c</sub>	ISO-Code
Hartmetall (HM)	geeignet		
Kunststoff, GFK	bedingt geeignet		
Stein	bedingt geeignet		
nass maximal	geeignet		
trocken	bedingt geeignet		