

**Diamant-Teller-Schleifscheibe D×T×H (mm), 100×25×20, Typ: D126****Bestelldaten**

Bestellnummer	597700 D126
GTIN	9003170281621
Artikelklasse	53Y

**Beschreibung****Ausführung:**

**Werkzeugschleifscheiben mit Diamantbelag** in Kunstharzbindung für hohe Standzeit bei gleichmäßig hoher Abtragsleistung. Das Sandwich-Trägerkörpersystem aus Aluminium-Verbundwerkstoffen gewährleistet eine hohe Schwingungsdämpfung und damit ruhiges Schleifen mit konstanten Schleifergebnissen bei hoher Oberflächengüte. Universalkörnung für mittelfeine, feine Oberflächengüte bei sehr guter Abtragsleistung. **Spezifikation: D126C75B DIAGO W-Carbide.**

**Verwendung:**

**Universell einsetzbar zum Werkzeugschleifen auf allen gängigen Werkzeugschleifmaschinen.** Zum Schleifen von **Hartmetall-Werkzeugen und kurzspanenden, eisenfreien Werkstoffen.** Sehr gute Eignung für Trockenschliff, kann aber auch im Nassschliff verwendet werden.

**Technische Beschreibung**

Körnung	D126
Spezifikation	D126C75B DIAGO W-Carbide

Schleifmittelkurzzeichen	D
Schleifverfahren	Werkzeugschleifen
Schleifmittel	Diamant
Form	12A2D
Scheiben-Ø D	100 mm
Scheibenbreite T	25 mm
Produktnamensattribut	100×25×20
Bohrungs-Ø H	20 mm
Schleifbelag Breite W Stirnseite	6 mm
Schleifbelag Höhe X	2 mm
Produktart	Schleifteller

## Anwenderdaten

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