

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

Bestellnummer	597620 D126
GTIN	9003176899301
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
Schleifmittelkurzzeichen	D

Spezifikation	D126C75B DIAGO W-Carbide
Schleifmittel	Diamant
Schleifverfahren	Werkzeugschleifen
Form	12V9
Scheiben-Ø D	100 mm
Scheibenbreite T	20 mm
Produktnamensattribut	100×20×20
Bohrungs-Ø H	20 mm
Schleifbelag Breite W Stirnseite	2 mm
Schleifbelag Höhe X	10 mm
Produktart	Topf-Schleifscheibe

## Anwenderdaten

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