

**Diamant-Topf-Schleifscheibe D×T×H (mm), 75×20×20, Typ: D126****Bestelldaten**

Bestellnummer	597610 D126
GTIN	9003176963248
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	75 mm
Scheibenbreite T	20 mm
Produktnamensattribut	75×20×20
Schleifbelag Breite W Stirnseite	2 mm
Schleifbelag Höhe X	6 mm
Produktart	Topf-Schleifscheibe

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Hartmetall (HM)	geeignet		
Kunststoff, GFK	bedingt geeignet		
nass maximal	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		