

**CBN-Topf-Schleifscheibe D×T×H (mm), 100×20×20, Typ: B126****Bestelldaten**

Bestellnummer	597320 B126
GTIN	9003176366582
Artikelklasse	53Y

Beschreibung**Ausführung:**

Werkzeugschleifscheiben mit CBN-Schleifmittelbelag 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. Für feine Oberflächengüte bei guter Abtragsleistung. **Spezifikation: B126C75B AMIGO-HSS.**

Verwendung:

Zum Werkzeugschleifen auf allen gängigen Werkzeugschleifmaschinen. Zum Schleifen von hochlegierten (HSS-)Werkzeug- und Einsatzstählen, Stellite.

Technische Beschreibung

Körnung	B126
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 _c	ISO-Code
Alu Mg	bedingt geeignet		
Stahl < 900 N/mm ²	bedingt geeignet		
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 55 HRC	geeignet		
Stahl < 60 HRC	geeignet		
nass maximal	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		