

**CBN-Teller-Schleifscheibe D×T×H (mm), 125×23×20, Typ: B151****Bestelldaten**

Bestellnummer	597440 B151
GTIN	9003176418397
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 mittelfeine Oberflächengüte bei sehr guter Abtragsleistung. **Spezifikation: B151C75B AMIGO-HSS.**

Verwendung:

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

Technische Beschreibung

Körnung	B151
Spezifikation	B151C75B AMIGO-HSS
Schleifmittelkurzzeichen	CBN
Schleifverfahren	Werkzeugschleifen

Schleifmittel	kubisches Bornitrid
Form	12C2F
Scheiben-Ø D	125 mm
Scheibenbreite T	23 mm
Produktnamensattribut	125×23×20
Bohrungs-Ø H	20 mm
Schleifbelag Breite W Stirnseite	5 mm
Schleifbelag Höhe X	4 mm
Schleifbelag Breite U	5 mm
Produktart	Schleifteller

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		