

Diamant-Teller-Schleifscheibe D×T×H (mm), 125×23×20, Typ: D151



Bestelldaten

Bestellnummer	597750 D151	
GTIN	9003177313998	
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. Grobkörnig für höchste Abtragsleistung. **Spezifikation: D151C75B 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	D151		
Spezifikation	D151C75B DIAGO W-Carbide		
Schleifmittelkurzzeichen	D		



Schleifverfahren	Werkzeugschleifen		
Schleifmittel	Diamant		
Form	12A2F		
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		
Produktart	Schleifteller		

Anwenderdaten

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