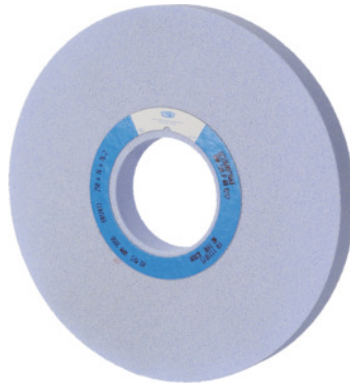




Präzisions-Flachschleifscheibe D×T×H (mm), 350×40×127, Typ: A60



Bestelldaten

Bestellnummer	591730 A60
GTIN	9003174948742
Artikelklasse	53Y

Beschreibung

Ausführung:

Hochleistungs-Flachschleifscheiben mit hochporösem Bindungssystem für reduzierte thermische Belastung und minimalem Abrichtdiamantverschleiß.

Hochleistungslinie mit Sinterkorund für **längere Standzeit, höhere Schnittfreudigkeit** und kühleren Schliff. Besonders gut geeignet für hochlegierte, gehärtete Stähle, INOX und HSS mit einer Härte von 60 HRC. Die nächsthöhere Qualitätsstufe bieten die superabrasiven CBN Schleifscheiben VIB-STAR CBN.

- **Universell einsetzbar im Pendelschleifverfahren, daher wesentlich seltenere Scheibenwechsel im täglichen Betrieb.**
- **Verwendung auf allen handelsüblichen Schleifmaschinen im Formen-, Werkzeug- und Maschinenbau, z. B. Jung, ABA, Blohm, Elb, Mägerle, Ziersch & Baltrusch, Geibel & Hotz, Jones & Shipman.**
- **Kühlung mit Emulsion erforderlich, bei langspanenden Werkstoffen unbedingt auf gute Kühlschmierung achten.**

Spezifikation:

SD83A60II7PVK8F

Hinweis:

Profil-Flachschleifscheiben auf Anfrage lieferbar.

Auch für das Außenrund-Schleifen geeignet.

Technische Beschreibung

Schleifverfahren	Flachschleifen
Schleifmittel	Keramikkorn (CER)
Schleifmittelkurzzeichen	Keramik
Spezifikation	SD83A60II7PVK8F
Form	1
Scheiben-Ø D	350 mm
Scheibenbreite T	40 mm
Produktnameattribut	350×40×127
Bohrungs-Ø H	127 mm
Produktart	Flachschleifscheibe

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Stahl < 900 N/mm ²	bedingt geeignet		
Stahl < 1400 N/mm ²	bedingt geeignet		
Stahl < 55 HRC	geeignet		
Stahl < 60 HRC	geeignet		
Stahl < 67 HRC	bedingt geeignet		
INOX	geeignet		
Ti	bedingt geeignet		
nass maximal	geeignet		