

Feinschleifstift Poliflex D10xH25mm 6mm Edelkorund AR/GR 120 ZY PFERD



Artikel-Nr. E6016684

Gewicht in kg 0,001 **EAN** 4007220145128

Zolltarifnummer 68042290





Produktdetails	
Bindung	AR/GR
Form	ZY
Hersteller / Marke	Pferd
Höhe	25 mm
Körnung	120
Material	Edelkorund
Schaft-Ø	6 mm
Werkstoffeignung Aluminium	bedingt geeignet
Werkstoffeignung INOX	sehr gut geeignet
Werkstoffeignung Stahl	sehr gut geeignet
max. Drehzahl	28600 min-1

Feinschleifstift Poliflex D10xH25mm 6mm Edelkorund AR/GR 120 ZY PFERD

Seite 1 / 2



Ø 10 mm

Eigenschaften

Poliflex-Feinschleifwerkzeuge der Bindung GR werden mit rosafarbenem Edelkorund gefertigt. Die Bindung GR ist eine weiche Bindung auf ElastomerbasisBesondere Produktvorteile:bestens für den Einsatz auf kleinen Flächen von Bauteilen aus ungehärtetem Stahl, Edelstahl (INOX) und Buntmetallen geeignet. Erzielt ein feines, glänzendes Schriftbild. Die weiche, elastische Korneinbindung garantiert ein weiches, feines SchleifverhaltenAR/GR - GummiAnwendung:

- •- Feinschleifen von Kanten und Übergängen an Werkzeugen für Kunststoffspritzteile- Feinschleifen von Pressgesenken-Feinschleifen von Turbinenschaufeln- Erzeugen eines Oberflächenfeinschliffes an ArmaturenAnwendungsempfehlung:- Poliflex-Feinschleifwerkzeuge der Bindung GR erreichen bei einer empfohlenen Schnittgeschwindigkeit von 10 - 12 m/s ihre beste Leistung-Als Werkzeugantriebe können Biegwellen, Elektro- und Druckluftgeradschleifer verwendet werdenPoliflex-Feinschleifwerkzeuge der Bindung LR werden mit weißem Edelkorund gefertigt. Die Bindung LR ist eine harte, standfeste Bindung.Besondere Produktvorteile: bestens für das Feinschleifen an Flächen von Bauteilen ausgehärtetem und vergütetem Stahl und Titan geeignet. Gute Abtragsleistung bei hoher Standzeit und feinem SchliffbildAW/LR - LederAnwendung:
- •- Feinschleifarbeiten im Werkzeug- und Formenbau- Schleifen von Bauteilen aus Nickelbasislegierungen- Erzeugen eines Oberflächenfeinschliffes an Bauteilen aus hochhitzebeständigen, hochwarmfesten LegierungenAnwendungsempfehlung:- Poliflex-Feinschleifstifte der Bindung LR erreichen bei einer empfohlenen Schnittgeschwindigkeit von 15 20 m/s ihre beste Leistung- Als Werkzeugantriebe können Biegwellen, Elektro- und Druckluftgeradschleifer verwendet werdenSicherheitshinweise:Die angegebene maximal zulässige Drehzahl darf aus Sicherheitsgründen nie überschritten werden

Hinweise

ZY