

Datenblatt für: 4143320360

4143320360 PFERD Feinschleifstift Poliflex D15xH25mm 6 mm



PFERD Feinschleifstift Poliflex D15xH25mm 6 mm
 Edelkorund AR/GR 120 ZY · Poliflex-Feinschleifwerkzeuge der Bindung GR werden mit rosafarbenem Edelkorund gefertigt. Die Bindung GR ist eine weiche Bindung auf Elastomerbasis Besondere 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 Schleifverhalten AR/GR - Gummi Anwendung: - Feinschleifen von Kanten und Übergängen an Werkzeugen für Kunststoffspritzteile - Feinschleifen von Pressgesenken - Feinschleifen von Turbinenschaufeln - Erzeugen eines Oberflächenfeinschliffes an Armaturen
 Anwendungsempfehlung: - 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 werden
 Poliflex-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 Schliffbild
 AW/LR - Leder Anwendung: - Feinschleifarbeiten im Werkzeug- und Formenbau - Schleifen von Bauteilen aus Nickelbasislegierungen - Erzeugen eines Oberflächenfeinschliffes an Bauteilen aus hochhitzebeständigen, hochwarmfesten Legierungen
 Anwendungsempfehlung: - 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 werden
 Sicherheitshinweise: Die angegebene maximal zulässige Drehzahl darf aus Sicherheitsgründen nie überschritten werden
 Eigenschaften: • Bindung: AR/GR • max. Drehzahl: 19000min⁻¹

Art.Nr. (L) A00398455

Art.Nr. (H) 4143320360

EAN / Barcode



4007220145418

Ihr Preis 4,85 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1

Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Weitere Bilder

