

Radienschleifmodul GRIT GXR

Für passgenaue Ausschleifungen an Rohren, Profilen und Flachmaterialien lässt sich dieses Radienschleifmodul einsetzen.

Produkteigenschaften:

- Integrierter Tiefenanlasschlag und Schraubstock mit Schnellspannung für Rund- und Vierkanthrohre sowie Vollmaterial
- Kontaktketten für alle gängigen Rohrdurchmesser lieferbar
- Schraubstock mit auswechselbaren Edelstahlbacken
- Vier lenkbare Transportrollen
- In Verbindung mit GX 75 2H: niedrige Drehzahl (1500 min^{-1}), für die Edelstahlbearbeitung für wenig Schleifgrat und Anlauffarben
- Mit Adapter kombinierbar mit GRIT-GI-Modellen
- Passgenaues Ausschleifen von Profilen und Rohren von Ø 16 bis 75 mm
- Für Winkel von 30° bis 90°, 30°/max. Ø 37,5 mm, 45°/max. Ø 53,0 mm, 60°/max. Ø 64,5 mm, 90°/max. Ø 75,0 mm

Lieferumfang: Maschine, Kontaktkette Ø 42,4 mm, Kontaktkette Ø 48,3 mm, Schleifband 75 x 2250 mm, Korn 36 R



Leistung	W	180
Spannung	V	400
Rohr-Ø	mm	16–75
für Profile/Flachmaterial	mm	75 x 75
Schleifbandabmessungen	mm	75 x 2250
Abmessung (L x B x H)	mm	640 x 335 x 600
Gewicht	kg	54
€/Stück		1173,60 (E028)
Bestell-Nr.		0192 1000

**Rundschleifmodul GRIT GXC**

Dieses Rundschleifmodul ermöglicht bestmögliche Oberflächen auf Metall- und Edelstahlrohren und Wellen.

**Produkteigenschaften:**

- Automatischer Vorschub individuell einstellbar
- Zum Schleifen von Rohren und Wellen von Ø 10–100 mm
- Hohe Arbeitsgeschwindigkeit bei höchster Oberflächenqualität
- Auch für Nass-Schliff in Verbindung mit Kühlungsmodul GXW geeignet
- Einfache Handhabung durch 4 lenkbare Transportrollen
- Mit Adapter kombinierbar mit GRIT-GI-Modellen und GX-Modellen

Lieferumfang: Maschine, Nylon-Leitschiene, Messing-Leitschiene, CEE-Stecker 16 A



Leistung	W	180
Spannung	V	400
Rohr-Ø	mm	10–100
Schleifbandabmessungen	mm	75 x 2000
Abmessung (L x B x H)	mm	780 x 400 x 670
Gewicht	kg	48
€/Stück		1432,40 (E027)
Bestell-Nr.		0192 0990

Kühlungsmodul GRIT GXW

Dieses Kühlungsmodul sorgt für gute Arbeitsergebnisse beim Schleifen: Der Schleifstaub wird sofort gebunden. Durch die Kühlung erhöht sich die Standzeit der Schleifbänder. Das Oberflächenergebnis wird deutlich verbessert. Dank reduzierter Hitzeentwicklung beim Schleifen sinkt die Korrosionsgefahr bei Edelstahlrohren. Ein geschlossener Kreislauf sorgt für den sparsamen Umgang mit dem Kühlungsmittel.

Produkteigenschaften:

- Für das Rundschleifmodul GXC
- Weitere Kombination mit Bandschleifer GX 75 (2H) und GI 75 (2H) möglich

Lieferumfang: Modul, 1 l Kühlungsmittel-Emulsion (1:30)



Leistung	W	120
Spannung	V	400
Gewicht	kg	8,6
€/Stück		789,00 (E032)
Bestell-Nr.		0192 1015