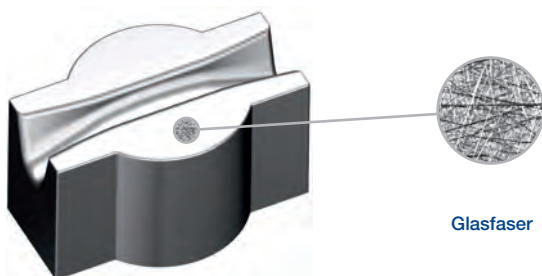


Glasfaserverstärkte Kunststoffrichtbacken – Die Wahl für höchste Oberflächenqualität

Beschreibung

Für Produkte mit höchsten Anforderungen an die Oberflächenqualität sind geeignete Richtbacken von zentraler Bedeutung. Mit glasfaserverstärkten Kunststoffrichtbacken trägt Wafios dieser Anforderung Rechnung. Höchste Oberflächenqualität im Richtprozess verschiedener Drahtgüten (z.B. Stahldrähte, blank gezogene Drähte, Edelstahldrähte, Legierungen), eine attraktive Standzeit sowie ein überzeugendes Preis-Leistungs-Verhältnis ermöglichen die schnelle Realisierung von Kostenvorteilen für unsere Kunden.



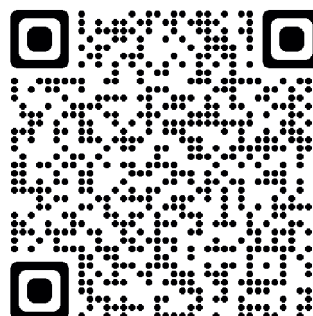
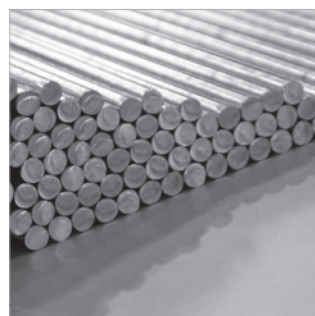
Maschinentypen:

- R 21, R 23
- R3, R 31, R 32, R 32B, R 33, R 33B, R 35, R 35B, R 36, R 36B
- R4, R 41, R 41B, R 42, R 42B, R 43, R 43B, R 45, R 45B
- R5 R 51, R 51B, R 52, R 52B, R 53, R 53B
- Weitere Typen mit Richtrotor von 3,0 - 6,0 mm: Eingesetzt in allen BT 3.2, BT 3.4, BT 5.2, BMS 31, BMS 36, BMS 4, BMS 5
- Weitere Typen unter Voraussetzung der Option "Rotierendes Richten": BMU 40, BMU 50



Unsere Leistung für Ihren Nutzen

- Sehr gute Oberflächenqualität des Drahtes im Richtprozess
- Attraktive Standzeit durch Glasfaserverstärkung
- Überzeugendes Preis-Leistungs-Verhältnis



WAFIOS AG
Silberburgstraße 5
72764 Reutlingen, Germany

Telefon: +49 7121 146-265
Telefax: +49 7121 146-250
tools@wafios.de, www.wafios.com

Maschinen für Draht und Rohr