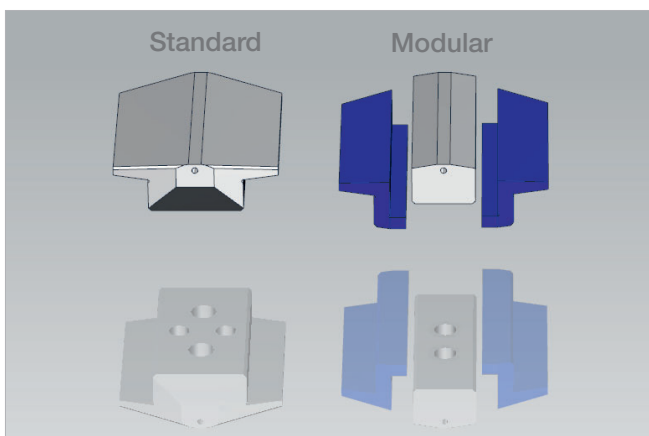


Windedrahtführung mit Einsatz – Kostenoptimierung durch Modularität

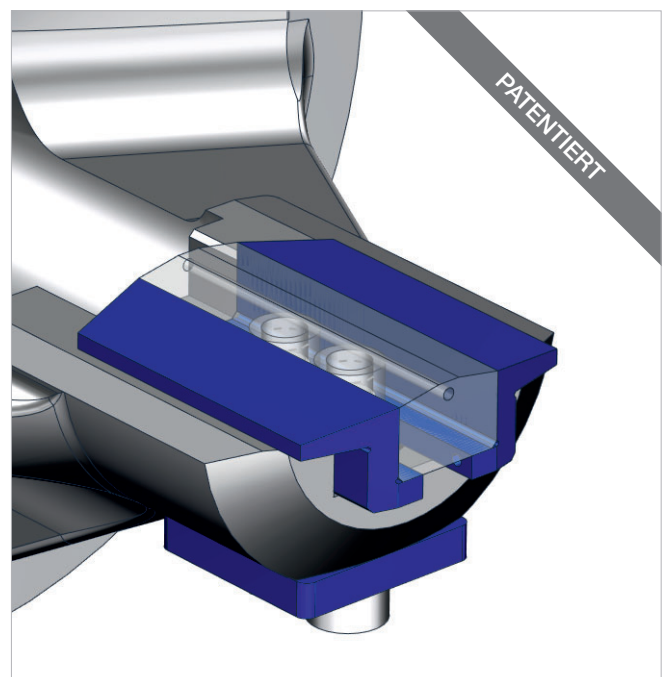
Windedrahtführung

Die Windedrahtführung mit Einsatz für Wafios-Maschinen der Baureihen FMU und FMK ermöglicht es, durch ihre modulare Bauweise die Werkzeugkosten signifikant zu reduzieren. Sie tauschen nur diejenigen Teile, welche im Produktionsbetrieb verschleifen.

Derzeit ist die Windedrahtführung für Drahtdurchmesser $\geq 0,6$ mm und in einer hochwertigen PM-Stahlausführung erhältlich.



▲ Standard Windedrahtführung, im Vergleich Windedrahtführung mit Einsatz

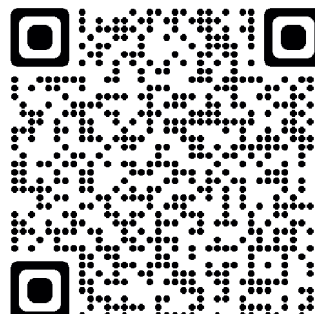


Maschinentypen:

- FMU 1.2
- FMU 1.7
- FMU 16
- FMU 2.2
- FMU 2.7
- FMU 25
- FMU 32
- FMK 2
- FMK 3
- FMU 16+
- FMU 25+
- FMU 32+
- Weitere Typen auf Anfrage

Unsere Leistung für Ihren Nutzen

- Kostenersparnis durch minimalen Werkzeugumfang und separaten Austausch einzelner Komponenten
- Drahtführungseinsatz in unterschiedlichen Werkstoffen möglich, daher gezielt einsetzbar
- Einfache Nacharbeit des Drahtführungseinsatzes



WAFIOS AG
Silberburgstraße 5
72764 Reutlingen, Germany

Telefon: +49 7121 146-1836
Telefax: +49 7121 146-250
tools@wafios.de, www.wafios.com

Maschinen für Draht und Rohr