

WAFIOS Torsion Cut Werkzeugsystem

Werkzeugwechselsystem

Das Wafios Torsion Cut Werkzeugsystem ermöglicht die Realisierung großer Wickelverhältnisse bei gleichzeitig exzellenter Schnittqualität.

Durch drahtdurchmesserunabhängige Werkzeuge und einen sehr geringen Werkzeugverschleiß bildet das Wafios Torsion Cut Werkzeugsystem die ökonomische Alternative zur Erschließung von Produkten mit hohen Anforderungen an Grاتفreiheit und Ebenheit des Schnittbildes.



▲ Torsion Cut - Schnittbeispiel

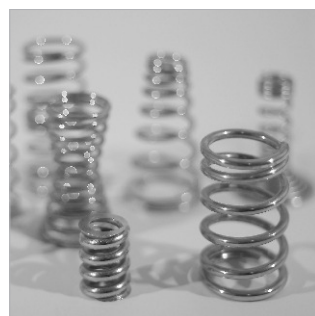


Maschinentypen:

- FUL 26
- FUL 35
- FUL 36
- FUL 46
- FUL 56
- FUL 75
- FUL 76
- FUL 86
- FSE 93
- Weitere Typen in Entwicklung

Unsere Leistung für Ihren Nutzen

- Bestes Schnittbild an der Feder im Vergleich mit alternativen Schnittverfahren
- Wickelverhältnis $< W_m 4$ ohne Dorn möglich
- Wickelverh. $> W_m 4$ mit Dorn zum Anritzen möglich
- Minimaler Werkzeugumfang durch durchmesserunabhängige Werkzeuge
- Sehr geringer Werkzeugverschleiß



WAFIOS AG
 Silberburgstraße 5
 72764 Reutlingen, Germany

Telefon: +49 7121 146 1316
 Telefax: +49 7121 146 202
 tools@wafios.de, www.wafios.com

Maschinen für Draht und Rohr