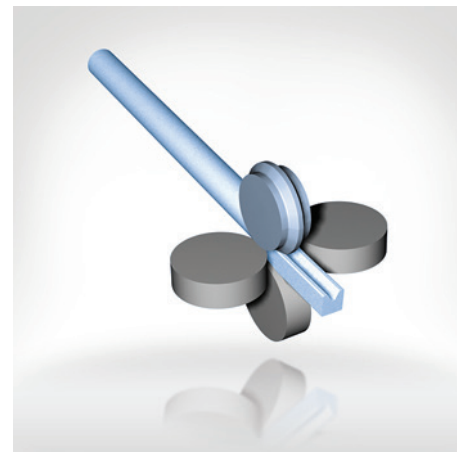


DIMENSIONEN UND DURCHMESSER

Ausführung	Beschreibung	Abmessungen	Toleranzen
	Micro-Flachdraht	Dicke: 0.01 – 2.00 mm Breite: 0.05 – 3.00 mm	nach Spezifikation
	Vierkant / Rechteck	Dicke: 0.20 – 2.00 mm Breite: 0.20 – 3.00 mm	nach Spezifikation
	Präzisionsdraht	Durchm.: 0.005 – 4.00 mm	nach DIN oder ab ± 0.0005 mm
	Spezial-Profile	A_{min} : 0.50 mm ² A_{max} : 6.00 mm ²	$\emptyset \pm 0.0020$ mm $\emptyset \pm 0.1000$ mm
	Achsen & Stifte	Durchm.: 0.050 – 4.00 mm Länge: 5 – 1'000 mm	0.001 – 0.02 mm ± 0.005 – 1.00 mm
	Stäbe, gerichtet	Durchm.: 0.150 – 4.00 mm Länge: 1'000 – 4'500 mm	0.001 – 0.02 mm 0.200 – 1.00 mm



Werkstoffe: Edelstahl, C-Stahl, NE-Metalle, Titan, Wolfram, Edelmetalle, Sondergüten
Festigkeiten: Gemäss Kundenspezifikation
Lieferform: Gemäss Kundenspezifikation
Liefermenge: Kleinmengen möglich