



## Linearpulven

### Linearpulven mit optimalem Leistungs-/Nutzungsverhältnis

Unsere vollautomatische Fertigung für Linearpulven setzt neue Maßstäbe. Qualitativ hochwertige Produkte für die Antriebstechnik waren noch nie so effizient in ihrer Herstellung. Unsere sogenannten „Dickdrahtspulen“ finden großen Anklang bei unseren Kunden und werden in Getrieben, Greifsystemen und selbstverständlich Elektromotoren eingesetzt. Verschiedenste Geometrien ermöglichen die optimale Symbiose aus Leistung und effizienter Nutzung des Bauraums und zeichnen sich durch höchste Zuverlässigkeit aus.

<b>Technische Daten:</b>	<b>Drahtstärke</b>	0,3 mm bis 1,8 mm
	<b>Innendurchmesser</b>	ab 15 mm
	<b>Außendurchmesser</b>	bis 300 mm
	<b>Spulenbreite</b>	ab 2,0 mm
	<b>Wickelarten</b>	einfach, bifilar

