

Berolina Metallspritztechnik Wesnigk GmbH

<http://www.metallspritztechnik.de>

Tel.: 033434 / 46060



Papiervorschubrollen von Laserdruckern

- Grundmaterial aus Aluminium, daher geringes Eigengewicht
- Superharte Molybdänbeschichtung, hohe Verschleißbeständigkeit
- Rautiefentoleranzen von $\pm 1\mu\text{m}$, Ra 5 bis 15
- Durchmesser toleranzen $\pm 0,03\text{ mm}$
- Automatisierte Fertigung, dadurch ständige Reproduzierbarkeit
- Geringe Beschichtungskosten
- Anwendung in Lottoscheinautomaten, automatischen Registrierkassen und Laserdruckern überall zwischen Singapur und Florida

Von uns beschichtete Röllchen laufen seit Jahren problemlos in vielen Laserdruckern weltweit. Der eigens für diese Aufgabe konstruierte Spritzroboter beschichtet täglich hohe Stückzahlen sehr zuverlässig.

Musterteile beschichten wir gern kostenlos.