

DÜSEN Ø 0.050 ▶ 1.70 mm

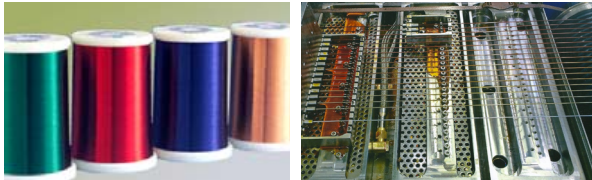
HORIZONTALE UND VERTIKALE DÜSEN
DIAMANT EINSATZ
JEDLICHE FORM

Hauptvorteil

- Geometrie für Lackierung
- Vollständig eingefasster Einsatz
- Edelstahl Fassung
- Für horizontale, vertikale und Tandem Maschinen

Vorteile der Diamant Lackierdüsen

- Sehr Akkurat und hohe Konzentrizität
- Erhebliche Verminderung der Rüstzeiten
- Reduzierung im Lackverbrauch
- Optimale Oberflächengüte am fertigen Lackdraht
- Stabile Schichtstärke über lange Zeit
- Standzeit 100 Fach höher wie zu Hartmetalldüsen



BALLOFFET Diamant Lackierdüsen **reduzieren** **signifikant Ihre Lackierkosten** und Ihre Rüstzeiten. Die Standzeit ist **100-fach länger** wie handelsübliche Hartmetall Düsen.



BALLOFFET

- Keine Anpassung der Maschine oder am Düsenhalter
- Eigene Inhaus Produktion
- Feinste Toleranzen
- Exzellent return on investment
- Erhebliche Reduzierung des Düsenbestands
- Möglichkeit der individuellen Außen Form
- Schnelle Kontrolle der Düsen durch unser VISIODIAM 3™.
- Formdüsen für Formdrähte

Ø Düsen (mm)		0.050 ▶ 0.200	0.201 ▶ 1.000	1.001 ▶ 1.700
Standard Toleranz	Durchmesser	± 1µ	± 1.5µ	± 2µ
	Ovalität	1µ	1.5µ	2µ
Feinster Toleranz	Durchmesser	± 0.5µ	± 1µ	± 1.5µ
	Ovalität	0.5µ	1µ	1.5 µ

