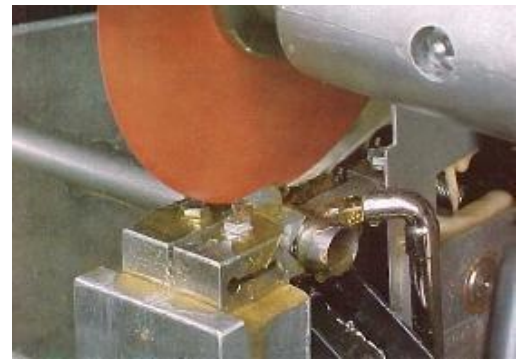


Kerry Abrasives ultra dünne Trennschleifscheiben in Gummi- und Kunstharzbindung geben Ihrer Produktion nicht nur einen *Wettbewerbsvorteil*, sondern auch Zugang zu einzigartigem *Technischem Know-how*.

Ausgezeichnete Leistung beim Trennen von:

- Hypodermische und Dental Nadeln
- Kleinkaliber Stahl und Rostfreie Stahlrohre
- Rohre aus Kupfer, Nickel und Nickellegierung
- Rohre aus Aluminium und Titanium
- Rohre für Anwendungen in der Raumfahrt und Automobilindustrie
- Metallurgische Proben
- ...und viele andere spezifische Anwendungen.



Nassschleifen

Gummi- und
Kunstharzbindung

Für große Produktionsvolumen, sehr genauer Schnitt.

Trockenschleifen

Kunstharzbindung

Hervorragende
Schnitтерgebnisse mit
besten Oberflächengüte.

**Kerry Abrasives sind durch hohe Fachkenntnisse bester Qualität verpflichtet –
Hier ist, was Sie erwarten können:**

- **Besserer Schnitt:** Feiner, gerader und gratfreier Schnitt ohne Materialveränderung und mit minimalem Schnittabfall.
- **Höhere Produktivität:** Verlässliche und konsistente Qualität und Zugang zu technischem Know-how.
- **Technische Unterstützung:** Kostenfreies Testen von Proben in unserer Prüfeinrichtung, um die am besten geeignete Spezifikation für Ihr Material zu finden.
- **Material Palette:** Von Alnico bis Zirkonium; Gold, Iridium, Kupfer, Messing, Molybdän, Nitinol, Silber, Tantalum, Titanium, Wolfram und vieles mehr können Sie mit Kerry Abrasives Trennscheiben schneiden.
- **Engagement:** Sachverständige Beratung für die für Ihre spezielle Anwendung korrekte Spezifikation und kostenfreie Musterscheiben.

Typische Spezifikationen

- Scheiben Größe: 150 bis 250mm Scheibendurchmesser mit Dicke von 0.38 bis 0.8mm.
Körnung: Aluminiumoxid (A) mit Korngröße von 90 bis 400 und Schwarzem (BC) oder Grünem (GC) Siliciumcarbid mit Korngröße von 320 bis 800.
Maßgeschneidert: Auf Wunsch sind auch andere Größen und Spezifikationen erhältlich.

