

Trennscheiben - Stationäre Trennscheiben



PREMIUM Labortrennscheiben

für Titan, Nichteisenmetalle und Kunststoff



Anwendungen

- + Für die Anwendung auf Titan, Nichteisenmetallen und Kunststoff
- + Zum Nasstrennen von Laborproben im Fahr- und Kappschnitt

Wir empfehlen

- + Bei der Bearbeitung ausreichend Kühlschmierung mit 2-3 % Korrosionsschutz verwenden
- + Zu hohe Vorschubwerte vermeiden, um so einen Schnittverlauf zu verhindern
- + Werkstück bei der Bearbeitung fixieren und Scheibe keiner Seitenlast aussetzen
- + Max. Arbeitshöchstgeschwindigkeit von 50m/s beachten

Vorteile

- + Trennt Proben im Labor ohne Gefügeveränderungen, Werkstückdeformationen oder Risse
- + Höchste Leistung bei deutlich reduziertem Werkzeugverschleiß

No output definition. Please check the definition for the channel "marketing_cm" at the product /products/metal-industries/Metal-Trade/Cutting/Stationary cutting machines/Cut off stationary Premium laboratory for titanium- non-ferrous- plastics
