

Ultraschallmesser

Präzises Zuschneiden hochfester Fasern



Beim Zuschneiden von Glas-, Kohle- oder Naturfasermatten sind die Anforderungen an das Werkzeug extrem hoch. Präzise Schnitte, höchste Schnittgüte und lange Standwege sind gefordert.

Leitz Ultraschallmesser erfüllen genau diese Anforderungen. Ein weiterer Pluspunkt ist die Servicekompetenz von Leitz, die eine Wiederaufbereitung in Herstellerqualität bietet. Das Ergebnis: perfekter Schnitt und gesicherter Gesamtprozess!

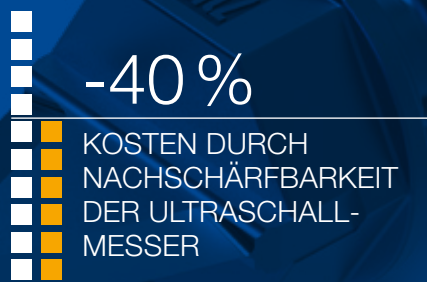
IHRE VORTEILE

- Höchste Präzision
- Lange Lebensdauer
- Perfekte Schnittgüte
- Nachschleifen in Herstellerqualität

AUF EINEN BLICK

- Geeignet für den Zuschnitt hochfester Fasern wie z.B. Carbon-, Glas-, Aramid-, Basalt- oder Naturfasern
- Einsetzbar in allen gängigen Ultraschall-Schneidsystemen mit Gewindeaufnahme
- Verschleißfestes Hartmetall
- Kurzfristig lieferbar





Ihre Vorteile durch ...



PRODUKTIVITÄT & EFFIZIENZ

Maximaler Ausstoß, lange Lebensdauer

- Längere Standwege durch perfekte Schneidkante mit Spiegelschliff
- Höhere Vorschubgeschwindigkeiten durch individuell anpassbare Ultraschallmesser
- Erheblich reduzierte Kosten durch wiederverwendbare Messer mit Nachschärfmöglichkeit



QUALITÄT

Perfekte Qualität, höchste Präzision

- Höchste Schnittgüte durch Hartmetallklingen in Premium-Qualität
- Saubere Schnitte durch extra scharfe Schneidkanten
- Höchste Präzision durch optimierte Schraubenaufnahme für exakte Rechtwinkeligkeit des Messers



ZUVERLÄSSIGKEIT

Professioneller Nachschärfservice

- Ultraschallmesser wie neu: Kontinuierlich hohe Schnittgüte über den gesamten Lebenszyklus durch Service in Herstellerqualität
- Einfacher, kostenloser Abhol- und Lieferservice



Professionelle Instandsetzung
in Herstellerqualität

Ultraschallmesser:
präzise, schnell
und zuverlässig!

