

PRÄZISE TRENNEN, FRÄSEN, RITZEN, SCHLEIFEN

Zur Prototypen-Herstellung von Leiterplatten mit komplexen Formen sind zahlreiche und unterschiedliche Bearbeitungsvorgänge erforderlich.

Um Trennschnitte, Konturen, Schlitze, Ritzungen, Rundungen oder Aussparungen mit einer einzigen Maschine herstellen zu können entwickelte **Mutronic** eine neue Diamanttrennscheibe mit einer Lateralbeschichtung aus einer speziellen Diamantkornmischung, welche diese Arbeitsgänge schnell und problemlos meistert. Das neue Werkzeug ist in den Durchmessern von 63, 100 und 125 mm lieferbar und passt für Mutronic-Präzisionstrennsägen der Typen DIADISC 4xxx, 5xxx und 6xxx.

Es sind ferner Diamant- und Vollhartmetallwerkzeuge zur Feinbearbeitung von Keramik, Glas, Silizium, Metall und Kunststoff erhältlich.

Das Mutronic-Labor bietet einen kostenlosen Musterservice für interessierte Leser an. Zugesandte Werkstoffe werden mit Probeschnitten versehen und anschließend retourniert, damit Qualität und Leistung der Bearbeitung am eigenen Material beurteilt werden kann.

MUTRONIC GmbH & Co.KG
Sankt Urban Straße 20
87669 RIEDEN
Telefon: 0049/8362-930 900
e-mail: info@mutronic.de

Telefax: 0049/8362-930 90-49
Internet: www.mutronic.de