



GLAS TRENNEN OHNE AUSBRÜCHE

Die neuen **DIADISC Modelle Typ 5200 von Mutronic** sind nun mit einem extrem langsamen Tischvorschub ausgestattet, sodass selbst dünne Glasblättchen ab 0,2 mm dicke (siehe Bild) ohne Ausbrüche, gerade oder im Winkel getrennt werden können.

Der elektrische Tischvorschub lässt sich elektronisch in einen weiten Bereich stufenlos anpassen, sodass außer Glas auch andere spröde Werkstoffe wie Keramik, Ferrit, Silizium etc., perfekt bearbeitet werden können.

Die Maschine hat kompakte Abmessungen, sodass der Betrieb auf einem Labortisch möglich ist. Die Einsatzmöglichkeiten sind im Labor, wie auch im Kleinserienbetrieb, in der Forschung und der Qualitätskontrolle.

Anwendungsbereiche sind die Bearbeitung von LCD-Bauelementen, keramischen Bauelementen, Solarelementen etc. Die erforderliche Sprühnebelkühlung gibt es optional und lässt sich platzsparend im Gehäuse unterbringen.

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