

UltrasonicCuttingDevice UCD35k - Kombiniertes Versiegeln und Schneiden

Das UltrasonicCuttingDevice UCD35k ist ein speziell entwickelter Werkzeugkopf für anspruchsvolle Anwendungen. Es bietet eine hochentwickelte Prozesstechnik für Schneiden und Versiegeln z.B. bei Reflektionsfolien.

Veröden von Schneidkanten bei Banner- und Fasermaterialien, Kantenverschweißung beim Schneidvorgang mit Compositmaterialien sind nur einige der vielseitigen Anwendungen.

Durch das prozess- und anwendungsspezifische Optimieren der Sonotroden- und Booster-Auslegung wird das UCD35k zum Werkzeugkopf für viele unterschiedliche Materialien.

Merkmale

- ✓ Leistung bis zu 400 W
- ✓ Einstellbares Schwingverhalten
- ✓ Schneiden und Versiegeln in einem Arbeitsgang
- ✓ Diverse Sonotroden für unterschiedliche Anwendungen verfügbar
- ✓ Als Einzelwerkzeug oder mit weiteren ARISTO Werkzeugköpfen kombinierbar
- ✓ Verfügbar für ARISTOMAT GL, TL und LFC mit ARISTO Software Cutter-ControlPanel

