

Handgerät

mcut|round

DER DEFINIERTE.

Der mcut|round ist ein Handgerät zum Schneiden von definierten Radien am Abschluss von Rilllinien. Dies ermöglicht ein sauberes Rillergebnis von Anfang bis Ende.

Der mcut|round ist multifunktional. Denn damit können nicht nur zwei verschiedene Radien von 3 und 5 mm geschnitten werden. Sondern sowohl flache als auch rotative Rilllinien in den Linienstärken 1,5pt bis 4pt und in den Höhen zwischen 12 und 30 mm.

Für noch mehr Flexibilität sind die Anschläge der Linienführung in einer Nut magnetisch gesichert und entfernbar. Für die Bearbeitung von Rotationslinien aller Durchmesser.

Bis zu 20.000 Schnitte von Schneidlinien mit 35 HRC Körperhärte sind mit ein und demselben TiN-beschichteten Schneidelement möglich. Ist das Schneidelement doch einmal verschlissen, kann es bis zu 10 Mal um 0,15mm nachgeschliffen werden. Das macht den mcut|round besonders langlebig. Für beste Performance.

Präzises Schneiden von Radien an Rilllinien. Für saubere Rillergebnisse.

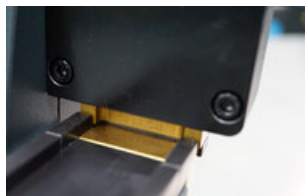
Flexibilität: 2 verschiedene Radien in einem Gerät.

Vielseitigkeit: Für flache und rotative Rilllinien.

Langlebigkeit: Sehr robuste Schneidelemente.

Technische Details des Produktes

- Abmessungen: 208x150x375mm (l x b x h)
- Gewicht: 15kg
- Linienstärke: 1,5–4pt
- Linienhöhe: 12 – 30mm
- Haltbarkeit der Schneidelemente: 20.000 x (für Linien mit 35HRC Körperhärte)
- Schleifzyklen: 10x 0,15mm



Ihr Ansprechpartner für den Bereich Die Supplies & Automation

André Angermeir

Vertriebsleiter International Die Supplies und Automation

Telefon: +49 7131 918-664

www.marbach.com

Email: andre.angermeir@marbach.com