

EIN WERKZEUG FÜR VIELE ENTGRATOPERATIONEN

Mit dem Minifräser MiquMill „Radiuschamfer“ ergänzt Mikron Tool die Linie der Entgratwerkzeuge für kleine Dimensionen. Dank seiner extragrossen Schneidzone von 300° ist er universell einsetzbar und besonders gefragt, wenn es um heikle Entgratoperationen geht. Erhältlich ist der MiquMill Radiuschamfer schon ab Kugel-Durchmesser 1 mm und unterstützt durch die speziell lange Ausführung erreicht das neuartig konzipierte Werkzeug auch versteckte Winkel und Ecken. Die positive Schneid-geometrie sorgt für scharfe Schneiden und ermöglicht so ein perfektes Entgraten ohne Bildung von Sekundärgräten. Dies gilt auch, wenn es um das Entfernen von zähen, biegsamen Spänen geht, und ohne Unterschied bei allen Metallen. Diese Qualitäten machen aus ihm einen „Tausendsassa“, denn er eignet sich nicht nur für vor- und rückseitiges Entgraten, sondern auch für alle möglichen Innen- und Außenkonturen, Verschneidungen von Bohrungen und Fräsungen.



MiquMill Radiuschamfer, MiquMill Backchamfer, MiquMill Frontchamfer (v.l.n.r.) (Bild: Mikron Tool)

Ab Lager lieferbar ist eine Standardversion mit Kugeldurchmesser von 1 mm bis 6 mm und Nutzlängen 4 x d; doch wie bei anderen Lagerartikeln liefert der Hersteller auch die verschiedensten Sonderabmessungen, abgestimmt auf die kundenspezifischen Anforderungen.

Im Dreierpaket zum Entgraten der Linie MiquMill findet jeder Anwender sein Werkzeug für seine Bearbeitung. Der Frontchamfer für Fasen und Entgraten, der Backchamfer für rückseitiges Entgraten von Kanten und Bohrungen, sowie der Radiuschamfer für den universellen Einsatz bei komplexen Formen an schwer zugänglichen Stellen. Die Gemeinsamkeiten? Für kleine Dimensionen einsetzbar, hohe Vorschubgeschwindigkeiten und beste Oberflächenqualität der Bearbeitung.

ABM, Halle 1, Stand D15
www.mikron.com/tool-de



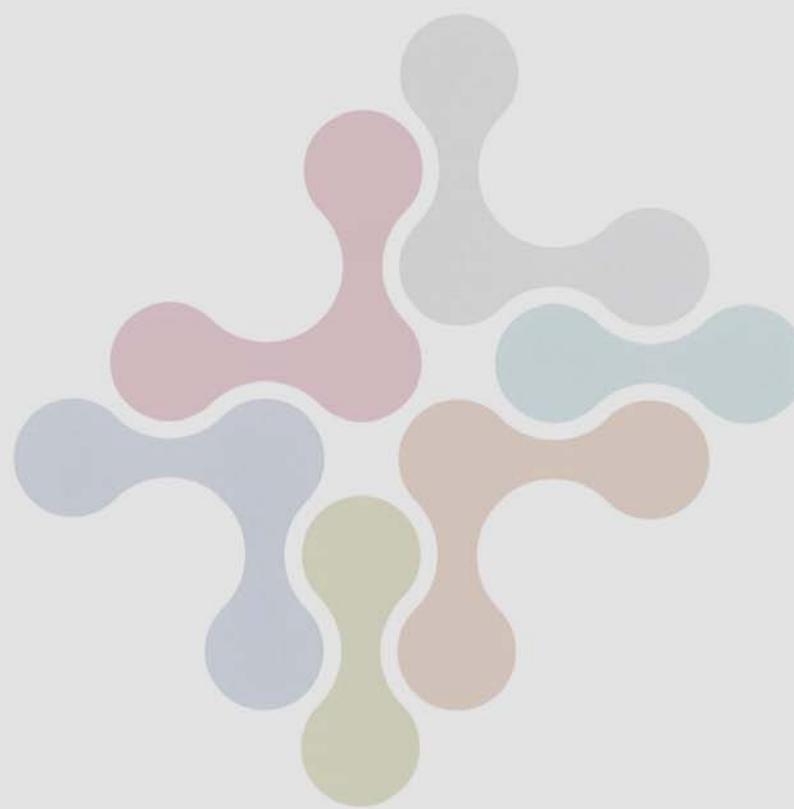
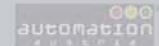
NEUHEIT!!

NEU: CNC Autogen- u. Plasma-Schneidanlagen

- > Trennkapazität bis zu 300mm, Arbeitsbereich nach Kundenwunsch
- > Verschiedene CNC-Steuerungen der Marke BURNY
- > Modifizierbar mit HYPER THERM, KJELLBERG Finsterwalde oder OTC Plasmaschneidanlagen
- > Individuelle Brennersteuerungs-Systeme sowie lasergesteuerte Positionsanzeige und vieles mehr

Gleich anfragen!

Senden Sie uns Ihr Anforderungsprofil, wir erstellen für Sie gerne eine maßgeschneiderte Lösung.



Vienna-tec®

Internationale Fachmesse für die Industrie

12.-15.10.2010
Messe Wien
www.vienna-tec.at

Details zum Rahmenprogramm:
www.vienna-tec.at/impulse

Ihr direkter Weg zur Messe:
U2-Station Messe/Prater = Eingang A
U2-Station Krieau/Messe = Eingang D