

## Präzisions- und Sonderwerkzeuge

Artikel vom **9. Oktober 2019** Präzisionswerkzeuge allgemein



Das Feinjustiersystem »Microcut« von Johne hilft, Nebenzeiten im Produktionsablauf zu reduzieren.

Die Johne & Co. Unternehmensgruppe ist seit vielen Jahren zuverlässiger Partner vieler Branchen der Industrie und bietet die Fertigung von hochwertigen Präzisionswerkzeugen, Sonderwerkzeugen und Komponenten. Das Unternehmen ist auf den Bereich Auf- und Feinbohrtechnologie spezialisiert und hier auch aktiv in der Forschung. 150 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten an zwei Standorten für Kunden aus Automobilindustrie, Energieversorgung und Maschinenbau. Eine der Entwicklungen des Unternehmens ist die Marke »Microcut«, ein innovatives Feinjustiersystem, das aktiv hilft, Nebenzeiten im Produktionsablauf zu reduzieren. Es wird in Produkten wie Kurzklemmhaltern, Feinbohrstangen, Feinbohrköpfen und Sonderwerkzeugen

eingesetzt. Alle Werkzeuge zeichnen sich laut Hersteller durch eine spezielle Feinjustierung aus. Das einfache Lösungsprinzip verzichtet bewusst auf komplexe, störanfällige Technologie und sorgt mit dem reduzierten Design für zuverlässige Ergebnisse und höchstmögliche Standzeiten. Die hohe Genauigkeit und die einfache Handhabung helfen, Nebenzeiten zu reduzieren und die Produktivität zu steigern. Die Feinbohrlösungen werden weltweit in vielen Bereichen der Luftfahrtindustrie, Automobilindustrie und dem Maschinenbau eingesetzt. Das Produktsortiment bietet Standardwerkzeuge und spezifisch entwickelte Sonderwerkzeuge.

#### Hersteller aus dieser Kategorie

#### **ZCC Cutting Tools Europe GmbH**

Wanheimer Str. 57 D-40472 Düsseldorf 0211 989240-0 info@zccct-europe.com www.zccct-europe.com

Firmenprofil ansehen

### Jongen Werkzeugtechnik GmbH

Siemensring 11 D-47877 Willich 02154 9285-0 info@jongen.de www.jongen.de Firmenprofil ansehen

# Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH

Horn-Str. 1 D-72072 Tübingen 07071 7004-0 info@de.horn-group.com www.horn-group.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag