

High-End-Bearbeitung von Kanten und Oberflächen

Micro + Hega Surfaces ist ein mittelständisches, weltweit tätiges Unternehmen. Wir entwickeln, konstruieren, fertigen und vertreiben **zukunftsweisende Verfahren der Entgrat- und Oberflächentechnologie sowie Präzisionsbearbeitungssysteme.**



Micro + Hega Surfaces hat das **Strömungsschleifen** weiterentwickelt und neu definiert.

Dieses Verfahren erzielt beste Ergebnisse bei:

- Präzisionsentgraten
- Kantenverrunden
- Polieren von feinsten Oberflächen

Strömungsschleif-Systeme eignen sich besonders für:

- + Werkstücke mit komplizierten Geometrien
- + Nachbearbeitung von additiv hergestellten Bauteilen
- + Matrizen (Alu- und Kunststoff-Extrusion)
- + Luft- und Raumfahrttechnik
- + Medizintechnik
- + Fahrzeugtechnik
- + Hydraulik und Pneumatik
- + Chemisch-pharmazeutische Industrie
- + Textilmaschinen

High-End-Bearbeitung von Kanten und Oberflächen

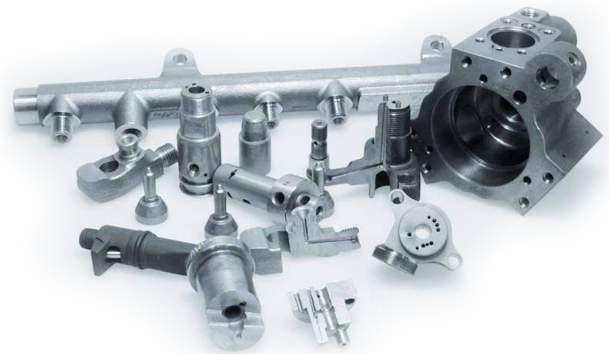
Unsere Leistungen = Ihre Vorteile

- Technische Beratung
- Versuchsdurchführung
- Verfahrensentwicklung
- Eigene Fertigung
- Schulungen
- Inbetriebnahme
- Lohnfertigung
- Sondermaschinenbau
- Kundenbetreuung und Service
- Teilereinigung

Unsere Kunden kommen aus:

- Luft- und Raumfahrt
- Medizintechnik
- Automobilindustrie
- Hydraulik- und Pneumatik
- Feinmechanik
- Lebensmittelindustrie
- Werkzeug- und Formenbau
- Textilindustrie
- Aluminiumindustrie
- Pharmaindustrie

Wir fertigen ein ausgereiftes Maschinenprogramm nach Ihren individuellen Anforderungen.



Alles aus einer Hand

Profitieren Sie von den **Synergieeffekten**, die sich durch unsere Integration in die **Pütz Group** ergeben! Über Oberflächentechnologien und industrielle Reinigungstechnik hinaus können wir Ihnen auch die passende Prüftechnologie zur Kontrolle von Oberflächen und Maßhaltigkeit anbieten.

Micro + Hega Surfaces GmbH
Ernst-Heinkel-Str. 16
71394 Kernen-Rommelshausen
DEUTSCHLAND

info@micro-hega.de
Phone: +49 7151 48771-0
www.micro-hega.de