



Sie haben keine Fertigungs- oder Personalkapazität? Sie möchten Teile honen?

Als führender Anbieter im Bereich der Hontechnologie sind wir mit über 85 Jahren Erfahrung bestens für Ihr „Hon-Problem“ gerüstet.



Ihre Vorteile des Lohnhonnens liegen auf der Hand: Sparen Sie sich große Investitionskosten eines um Honmaschinen erweiterten Maschinenpark, zusätzliche Personalressourcen im operativen sowie administrativen Bereich genauso wie die Gestaltung zusätzlicher Prozesse. Halten Sie mittels Lohnhonen bei Gehring Ihre Produktion schlank und reaktionsfähig und somit den immer schneller

wechselnden Anforderungen des Markts gewachsen. Mit einem umfangreichen Maschinenpark bearbeiten wir Ihre Werkstücke – kostengünstig und schnell.

In unserer Fachabteilung stehen folgende Technologien für Sie bereit: Honen, Entgraten, Laser-Honen/Laserstrukturieren, Positionshonen sowie Formhonen.

Vervollständigt wird das Paket durch begleitende Dienstleistungen zur Qualitätssicherung. Auf Wunsch führen wir nach der Bearbeitung umfangreiche Kontrollen durch und bescheinigen Ihnen die erreichte Qualität mit Messprotokollen.

Nutzen Sie unser Expertenwissen und unsere Erfahrung zu Ihrem Vorteil. Gerne erstellen wir ein auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittenes Angebot. Möchten Sie uns kostengünstig und ressourceneffizient als Ihre verlängerte Werkbank nutzen, wenden Sie sich bitte an das Sekretariat unserer Technologieabteilung unter der Telefonnummer: +49 711/3405-209.

Für ein breites Teilespektrum gerüstet

Mit unserem umfangreichen Maschinenpark können wir ein vielfältiges Teilespektrum für Sie bearbeiten. Die Abmessungen der zu bearbeitenden Bohrungen können hierbei von 1 bis 220 mm Durchmesser und bis zu einer Bohrungslänge von ca. 1.000 mm variieren. Bisherige Referenzprojekte und Einsatzbeispiele stammen hauptsächlich aus den Bereichen der Kraftstoffeinspritzung, des Sondermaschinenbaus und des Motoren- und Werkzeugbaus.



Vertrauen auch Sie auf den Technologieführer mit seiner jahrelangen Erfahrung und globalen Präsenz! Innovative Technologien kombiniert mit wirtschaftlicher Denkweise zeichnen uns aus.