

Horstmann & Thienelt GmbH



Erdbrüggenkamp 6
Hille - Unterlübbe, Nordrhein-Westfalen 32479
Deutschland

Telefon: 05734 - 600030

Als kompetenter Partner im Bereich des hochwertigen Werkzeug- und Formenbaus entwickeln, konstruieren und fertigen wir Ein- und Mehrkomponentenwerkzeuge, sowie Prototypenwerkzeuge. Ausgestattet mit modernsten CAD/CAM-Arbeitsplätzen sind wir in der Lage den Datenaustausch über alle am Markt üblichen Schnittstellen zu realisieren. Unser Maschinenpark genügt den höchsten Anforderungen. So verfügen wir mit unserem Erodierzentrum ebenso über die neuesten Technologien, wie auch im Bereich des HSC/CNC-FräSENS. Für unsere Kunden fertigen wir Werkzeuge für viele unterschiedliche Bereiche. Unter anderem für die Automobil-, die Elektro- und Elektronikindustrie, die Haushaltsgeräteindustrie, den Sanitärbereich, wie auch für dem Bereich der Medizintechnik. Durch unsere Firmengröße sind wir in der Lage kurzfristig, aber auch immer termingerecht auf die Bedürfnisse unserer Kunden zu reagieren. Qualität und Terminverlässlichkeit sind unsere Verpflichtung. WERKZEUGBAU Mit unseren fachlich hochqualifizierten Mitarbeitern und modernster Technologien erbringen wir, was unsere Kunden am meisten schätzen: Termintreue, perfekte, präzise und serienreife Spritzgussformen. Wir fertigen für Sie: Spritzgusswerkzeuge bis 3.500 kg Spritzgiesswerkzeuge mit

Freiformflächen Mehrfach Heißkanal Werkzeuge Mehrkomponenten
Spritzgiesswerkzeuge Einlege- und Verbundwerkzeuge Vorserien- und
Prototypenwerkzeuge Reparatur / Instandhaltung / Änderung Lohnarbeiten Unsere

Möglichkeiten: CNC- Fräsen:

max. Verfahrswege 1626x813x762 mm CNC- Senkerodieren:

max. Verfahrswege 525x400x375 mm Drahterodieren:

max. Verfahrswege 550x350x400 mm Schleifen:

max. Verfahrswege 1300x550x560 mm HSC- Fräsen:

max. Verfahrswege 600x370x350 mm Tieflochbohren:

max. Verfahrswege 700x800x600 mm

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

