



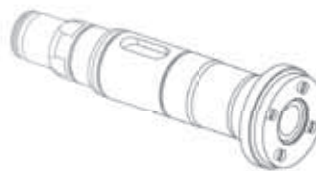
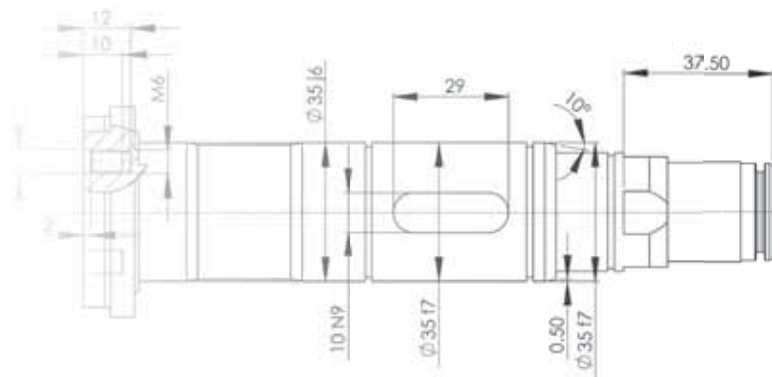
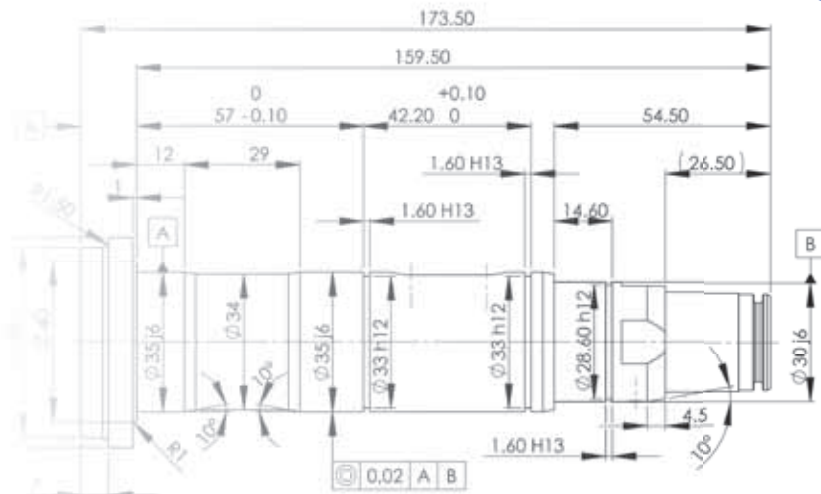
Zentrale

Gutenbergweg 33
 59519 Möhnese
 Tel.: +49 2924 87 92 644
 Fax: +49 2924 87 92 645
 kontakt@mouldart.de
 www.mouldart.de



Niederlassung Shanghai

Office 2002-2003, Tower C,
 Tomson Centre
 No. 188 Zhangyang Rd.,
 200122 Shanghai, China





Beschaffung und
Einkaufskompetenz in Asien

Ihr kompetenter Partner in Asien.

Sie benötigen Präzisionsbauteile für den Maschinen- und Anlagenbau und möchten Ihre Kosten hierfür reduzieren?

Wir bieten Lösungen mit Hilfe passender Lieferanten aus unserem Netzwerk und sorgen für einen reibungslosen Bestellablauf einschließlich Erstbemusterung, Qualitätsüberwachung und Terminverfolgung. Unsere Stärke liegt in der Beschaffung von Kleinmengen bis hin zu mittleren Serienlosgrößen von 500 Stück. Natürlich finden wir auch darüber hinaus passende Lieferanten für Sie.

Profitieren Sie von unserer Erfahrung in der Zusammenarbeit mit Lieferanten in Asien und in der Logistikabwicklung nach Europa.



Unsere Dienstleistungen

- Intern. Sourcing techn. hochwertiger Komponenten für den Maschinen- und Anlagenbau (Schwerpunkt Asien)
- Auditierung von Lieferanten
- Begleitende technische Verifizierung / Freigaben von Mustern bei Lieferanten
- Klärung technischer Details während der Orderbearbeitung
- Durchführung von Qualitätsüberwachungen vor Ort
- Qualitätssichernde Begleitung der Serienlieferung
- Logistische und zolltechnische Abwicklung der Lieferungen





Unsere Kompetenz in Zeichnungsteilen

Durch die Nutzung eines vorhandenen, hochqualitativen Lieferantennetzwerks sind wir in der Lage Zeichnungsteile in verschiedenen Herstellungsverfahren, Oberflächen- und Wärmebehandlungen sowie Materialgruppen herzustellen.

Herstellungsverfahren

- Guss, Feinguss, Präzisionsguss, Druckguss
- 3-Achs bis 5-Achs Fräsbearbeitung, je nach Komplexität der Teile
- Drehen (auch mit angetriebenen Werkzeugen)
- Bohren, Tieflochbohren
- Draht- und Senkerodieren
- Schleifen / Läppen / Honen
- Schleifen dekorativer Oberflächen
- Schweißen WIG (TIG) / Laserschweißen / Punktschweißen

Wärmebehandlung

- Glühen / Vergüten / Härten
- Aufkohlen
- Carbonitrieren / Nitrieren
- Phosphatieren

Oberflächenbehandlung

- Galvanische Überzüge (Chrom, Zink, Hartchromatieren, Schwarzverchromen, usw.)
- Anodisieren (klar oder verschiedene Farben, ohne oder mit Oberflächenvorbehandlung)
- Hartanodisieren (auch mit Teflon Beschichtung)
- Passivieren
- Elektrochemisches Polieren
- Silber- und Goldbeschichtungen
- Titanbeschichtungen
- Pulverbeschichtungen
- Lackierungen
- Lasergravuren, Stichelgravuren
- Sieb- und Tampondrucke

Materialgruppen

- Technische Kunststoffe (POM, PMMA, PE UHMW, Teflon, PA, usw.)
FDA Zertifikate sind möglich
- Aluminium / Magnesium
- Kupfer, Messing und Bronze
- Edelstähle
- Vergütungsstähle, Einsatzstähle, Werkzeugstähle
- Baustähle

Unsere Lieferanten in Asien

Zertifikate als Teil der Qualitätsicherung

Unsere Lieferanten verfügen über verschiedene Zertifikate der Automobil-, Luftfahrt- und Medizintechnik. Wir sind somit in der Lage, Bauteile mit Materialprüfzeugnissen 3.1 oder nach FDA Regulierungen abzubilden und sicher zu dokumentieren.

