

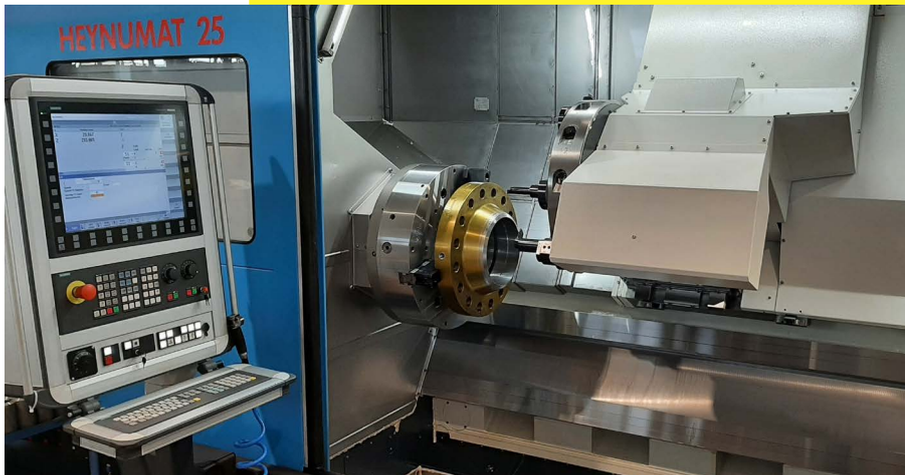
Transportsicherung und Klimaschutz

Bauteilfertigung und Instandsetzung

Die erforderlichen Leitungs- und Anlagenbauteile wie Abzweigstücke, Flansche, Aufschweißstutzen und -muffen, Überschieber und vieles mehr werden in unserer Hauptwerkstatt, nach den gültigen Regelwerken, maßgefertigt. Mit leistungsfähigen Maschinen und einem erfahrenen Mitarbeiterteam sind die Werkstätten für alle erforderlichen Verfahren (Umformen, Trennen, Fügen, Stoffeigenschaftsänderung) gerüstet. Hier entsteht durch Kalt- und Warmumformung, schweißtechnische oder spanabnehmende Formgebung ein breites Spektrum an Bauteilen, die unter harten Praxisbedingungen sicher und zuverlässig ihre Funktion erfüllen.

Alle Bauteile werden selbstverständlich mit den für den Einsatzfall erforderlichen Abnahmeprüfzeugnissen ausgeliefert.

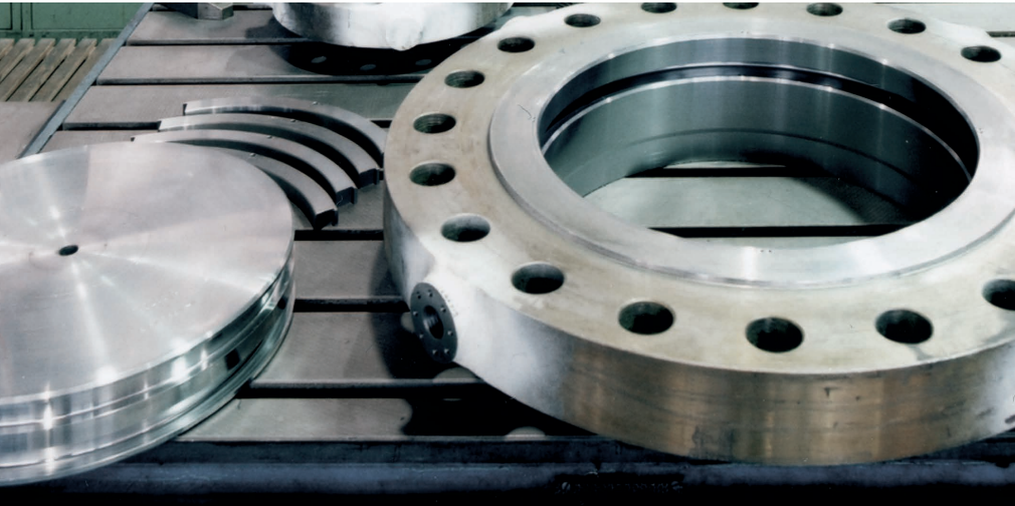
Sehr gerne erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot, detailliert abgestimmt auf Ihre Anforderungen – wir freuen uns auf Ihre Anfrage!



Zerspanungsmaschine



Herstellung Abzweig-T-Stück
mittels Brennroboter



Technische Daten

Leitungs- und Anlagenbauteile	Leitungsdurchmesser (DN)
Anschweißmuffen	100 bis 800
Überschieber (geteilt oder ungeteilt)	100 bis 1.200
Abzweigstücke	100 bis 800
Absperr-Spezialflansche	100 bis 1.200
Molchleitvorrichtung	100 bis 1.200
Anbohr-T-Stücke	100 bis 600
Einbau-T-Stücke	100 bis 600
Reduzierstücke	100 bis 800
Wanddickenübergangsstücke	100 bis 1.200
Entlüftungsgarnituren	25 bis 100

- Individualkonstruktionen für Arbeiten an Pipelines, Anlagen und Maschinen
- Reparatur- und Montageservice von Pipeline- und Anlagenkomponenten
- Mechanischer/technologischer Service innerhalb der Fertigungsverfahren
Umformen, Trennen, Fügen, Stoffeigenschaftsänderung

Vorteile und Kundennutzen

- Kurzfristige Beschaffung von Leitungs- und Anlagenbauteilen im Hochdruckbereich
- Hohe Flexibilität bei der Umsetzung individueller Kundenwünsche
- Sicherstellung der gewünschten Qualitätsanforderung

Zielgruppen/Anwendungsbereiche

- Fernleitungs- und Verteilnetzbetreiber
- Betreiber von Ölpipelines und Produktenleitungen

Ihre Kontakte bei OGE

OGE Transportsicherung – Komponenten
Christian Poch / T +49 201 3642-18349 / oge-komponentenfertigung@oge.net

OGE Dienstleistungsmanagement
T +49 201 3642-12288 / dienstleistungen@oge.net

Open Grid Europe GmbH / Kallenbergstraße 5 / 45141 Essen / T +49 201 3642-0 / www.oge.net