



DB

DE BELEYR-ENGINEERING

De Beleyr-Engineering, seit 1962 Zulieferer für:

- **Petrochemie**
- **Textilindustrie**
- **Kunststoffindustrie**
- **Grafiksektor**
- **Papier- und Stahlindustrie**

Mit unserem umfangreichen modernen Maschinenpark stehen wir ganz zu Ihren Diensten, und das sowohl für dringende Reparaturen als auch Neukonstruktionen und Maschinenbau.

Unsere Bearbeitungsverfahren:

DREHEN

Konventionell - Von Kleinteilen bis zu großen Werkstücken und Längen: Durchm. 1240 mm bis 8000 mm Länge, Durchm. 1800 mm bis 4000 mm Länge

CNC - Bis 6 m zwischen den Punkten: von Durchm. 300 mm bis 1500 mm Länge, Durchm. 1000 mm bis 6000 mm Länge

FRÄSEN

CNC-Fräsen - Verschiedene Maschinenzentren bis Abmessung 1800 x 860 x 750 mm (XYZ) **CNC-Fräsen** bis 3000 x 1000 x 1000 mm (XYZ) mit vierter Achse

CNC-Fräsen bis 3000 x 1950 x 800 mm (XYZ) mit Winkelfräskopf.

SCHLEIFEN

Flach- und Rundschleifen / Innenschleifen / CNC-Rundschleifen / Schleifen industrieller Messer

FUNKENEROSIONSBEARBEITUNG

AUSBALANCIEREN

METALLSPRITZTECHNIKEN HVOF, Plasmaspritzen, Drahtspritzen, Stelliteauftragsschweißen usw.

SCHWEISSKONSTRUKTIONEN Wolfram-Inertgasschweißen, halbautomatisches Schweißen usw.

AUTOMATISCHES SÄGEN bis Durchmesser 460 mm

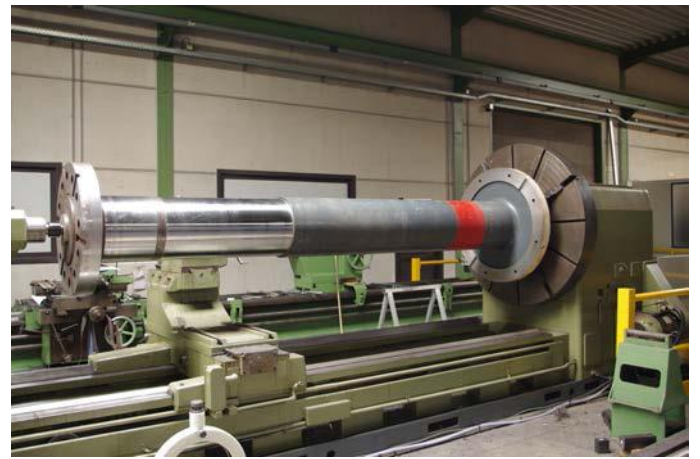
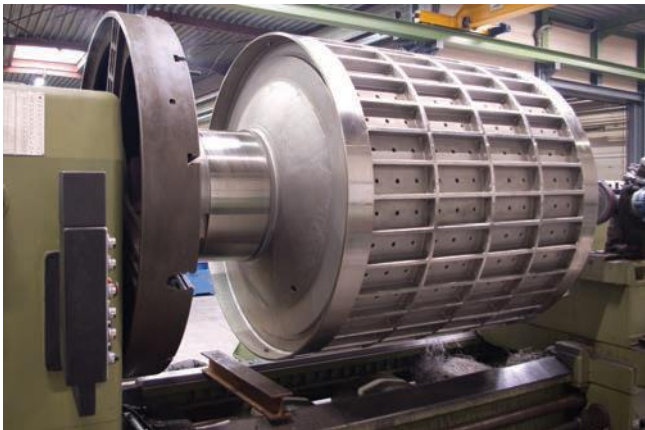
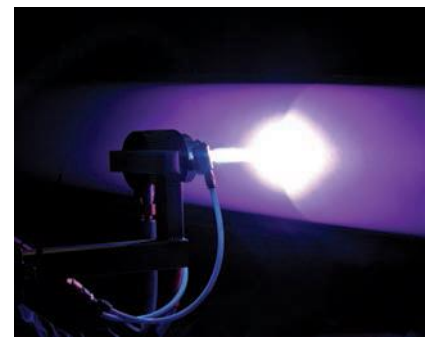
HYDRAULISCHES PRESSEN bis 100 t

POLIEREN UND FEINZIEHSCHLEIFEN von Metallen und Coatings bis zu R_a -Werten von 0,01 μm

Alle unsere Gebäude sind mit Laufbrücken ausgestattet.



DE BELEYR-ENGINEERING



DB

DE BELEYR-ENGINEERING

DE BELEYR-ENGINEERING NV
DRUKKERIJSTRAAT 5
9240 ZELE (B)

T +32 52 44 78 51
F +32 52 44 85 94
info@debeleyr.com