

## Maschinenpark - Wasserstrahl

1 CNC-gesteuerte Belotti CPT 4020 Wasserstrahlanlage

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Hohe Schneidgenauigkeit
- Kein Materialverzug durch Hitzeeinwirkung
- Keine Gratentwicklung
- Keine Veränderung der Mikrostruktur
- Realisierung nahezu aller denkbaren Konturen
- Optimale Materialausnutzung

Unser Leistungsspektrum:

Präzisionsschnitte in eine Vielzahl von Materialien. Hier eine Auswahl der vielfältigen Möglichkeiten:

- sämtliche Metalle
- Verbundwerkstoffe
- GFK/CFK
- Kunststoffe aller Art
- Gummi
- Schaumstoffe
- Styropor
- Plexiglas
- Glas
- Granit
- Fliesen
- Marmor
- schwerstzerspanbare Panzerstähle

Schnitte in diese Materialien bereiten auch bei filigranen Bearbeitungsschnitten keinerlei Probleme. Selbst komplexe Teile und Ausschnitte fertigen wir nach Ihren Vorlagen.

Unser Maschinenpark:

Eine CNC-gesteuerte Abrasiv-Wasserstrahlanlagen mit einem Wasserdruck bis zu 4.000 bar.

Die Bearbeitungsflächen beträgt 2.000 x 4.000 mm ; bei Materialstärken bis zu 150 mm.