

Laserfact ROTOCUT II

Der CO₂-Laserschneidkopf für hohe Leistungen
Laserschneiden mit robusten Metalloptiken



- ▷ Besonders robuster Hochleistungsschneidkopf
- ▷ Wassergekühlte Kupfer-Spiegeloptiken
- ▷ Laserleistungen von 4 bis 20 kW
- ▷ Gasdruck bis 30 bar, Schneidgas Stickstoff oder Sauerstoff
- ▷ Schneidbare Blechdicke bis 30 mm
- ▷ Eine integrierte Rotationsachse (Patent: Laserfact) sorgt dafür, dass die autonome Düse (Patent: Fraunhofer ILT) mit Schneidgas sparender Langloch-Mündung tangential zur Schneidrichtung nachgeführt wird.
- ▷ Kapazitive Abstandssensorik
- ▷ Industriell bewährt in Laser-Jobshops genauso wie in Stahlunternehmen und im Schiffbau

Laserfact GmbH
Steinbachstr. 15
52074 Aachen

Tel. +49 (0)241/8906-438
Fax +49 (0)241/8906-444
contact@laserfact.de
www.laserfact.de