



MIETLASER

IPG YLR-10000 C

Hersteller: IPG Laser GmbH
Wellenlänge: 1070 nm
Laserleistung: 10000 W



Laserline LDF 4000-100

Hersteller: Laserline
Wellenlänge: 980 + 1030 nm
Laserleistung: 4000 W



Laserline LDF 4000-30

Hersteller: Laserline
Wellenlänge: 940 + 980 + 1030 + 1060 nm
Laserleistung: 4000 W



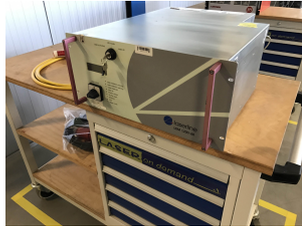
Laserline LDF 5000-30

Hersteller: Laserline
Wellenlänge: 910 + 940 + 980 + 1030 nm
Laserleistung: 5000 W



Laserline LDM 1200-60

Hersteller: Laserline
Wellenlänge: 910 nm
Laserleistung: 1200 W



nLight ALTA 2kW compact

files/laser/nLight ALTA 2kW compact_IMG_5167

Hersteller: nLight
Wellenlänge: 1080 nm
Laserleistung: 2000 W

Image not found
files/laser/nLight ALTA 2kW compact_IMG_5167.jpg

TRUMPF TruDisk 1000

Hersteller: TRUMPF
Wellenlänge: 1030 nm
Laserleistung: 1000 W



TRUMPF TruDisk 6602

files/laser/TruDisk 6602_Übersicht_HP

Hersteller: TRUMPF
Wellenlänge: 1030 nm
Laserleistung: 6600 W

Image not found
files/laser/TruDisk 6602_Übersicht_HP.jpg

Alle aufgeführten Systeme sind an unserem Standort in Burgdorf vorführbereit. Gerne führen wir für Sie eine Musterbearbeitung an Ihren Testbauteilen durch!

LASER on demand GmbH
Lise-Meitner-Str. 9
D-31303 Burgdorf

Tel.: +49 (0) 5136 8783 440
Fax: +49 (0) 5136 8783 449
E-Mail: info@laser-on-demand.de
Internet: www.laser-on-demand.de

Registergericht: Amtsgericht Hildesheim
Registernr.: HRB 205177
Ust.-IdNr.: DE255978518
Geschäftsführer: Dr.-Ing. Oliver Meier