



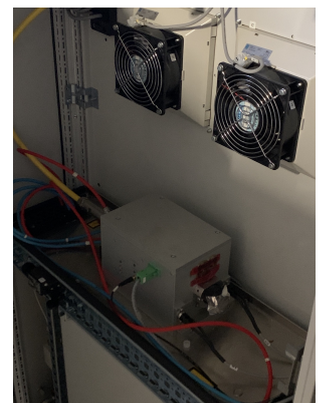
IPG YLR-10000 C

Technische Daten

Hersteller:	IPG Laser GmbH
Bezeichnung:	YLR-10000 C
Zustand:	gut
Baujahr:	2007
Lasertyp:	Faserlaser
Wellenlänge:	1070nm
Betriebsart:	cw
Laserleistung:	10000W
Anregung:	diodengepumpt
Strahlqualität (SPP):	8mm mrad
Betriebsspannung:	400V AC
Netzfrequenz:	50 ... 60Hz
Anwendungen:	Schneiden, Schweißen, Auftragschweißen / Beschichten
Werkstoffe zur Bearbeitung:	Baustahl, hochfeste Stähle, Edelstahl / CrNi, Aluminium, Titan, Kupfer / Messing
Zubehör:	Ausstattung: FFC (interner Faser-Faser- Koppler)

Lichtleitkabel

LLK-Stecker:	QBH
LLK-Länge:	20m
Faser-Kerndurchmesser:	200µm



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