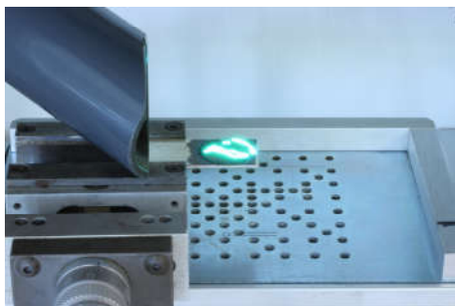


20W Laserbeschriftungsanlage von SiroLasertec zu verkaufen



VP 24.500 EUR

Gehäuse:

Laserschutzgehäuse Classic mit automatischer, programmierbarer Z-Achse, Verfahrweg 100mm, automatische, gesicherte Hubtür mit Laserschutzverglasung, Laserschutzklasse 1, T-Nutenplatte aus Aluminium, Innenbeleuchtung

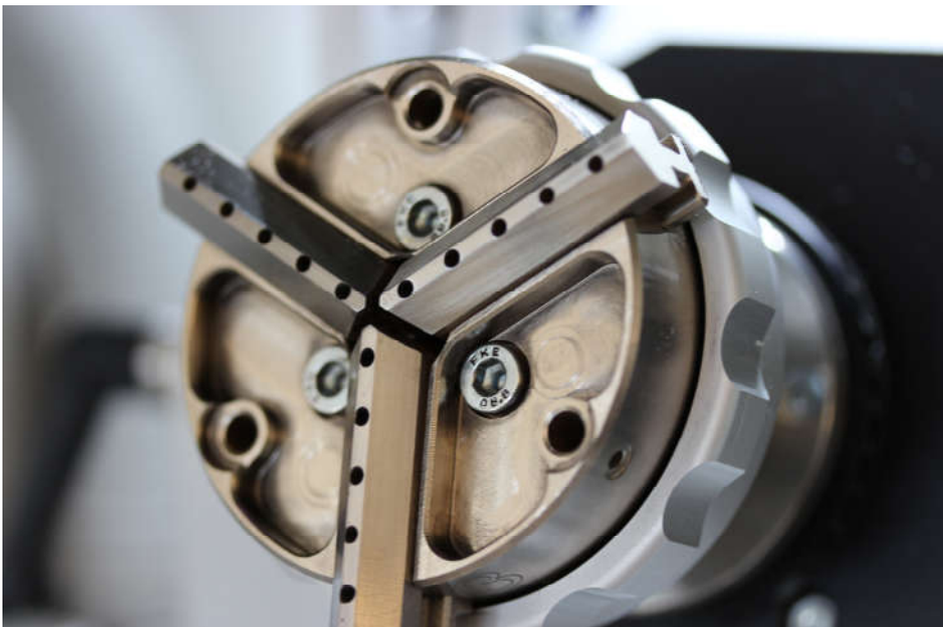


Rotationsachse:

Schwenkbare Rotationsachse zum Beschriften von runden Teilen wie Ringe, Armreife, Uhrgehäuse, Rundskalen etc. Ringinnen- und -ausenbeschriftungen sind ansatzfrei (!) möglich.



Mit selbstzentrierendem Präzisions-Schnellspanbackenfutter



Laser:

20 Watt Faserlaser für die Bearbeitung von allen Metallen, besonders geeignet für schnelle und präzise Tiefengravuren im Schmuckbereich. Durch die intuitiv leicht zu bedienende Software zur Steuerung der Maschine lassen sich schnell hervorragende Resultate erzielen. Eine Unterweisung mit vielen Tipps und Tricks im Bereich Edelmetall und Schmuck kann auf Wunsch erfolgen.



Technische Daten:

Wellenlänge:	1064 nm zur Bearbeitung von Metallen, Keramik
Laserleistung:	20W SQ
Betriebsart:	cw / gepulst
Pulsfolgefrequenz:	1-500 KHz, Pilotstrahl 650nm / 3mW
Laserklasse:	Klasse 1 bei Betrieb im Schutzgehäuse
Scannereinheit:	Galvanometerscanner
Spotdurchmesser (am Werkstück):	35 µm
Beschriftungsfeld:	110x110mm bei Verwendung von F-Theta 163 Standard Linse
Systemvoraussetzungen:	PC mit Windows 7 Betriebssystem
Kühlung:	Gebäseluftkühlung
Stromversorgung:	220 V 50/60Hz
Baujahr:	2014
Betriebsstunden:	1260 h

Der Laser wurde in einem 1-Mann Trauringatelier eingesetzt, nur vom Chef bedient und programmiert. Die Anlage befindet sich in absolut neuwertigem Zustand und wird wegen Anschaffung einer größeren Anlage zum Verkauf angeboten. Neupreis 45000 EUR

Für weitergehende Informationen:

Firma
Michael Alexa
Im Grund 6
78359 Orsingen Nenzingen
info@vertrauringe.de
www.vertrauringe.de
+49-(0)7771-6399888