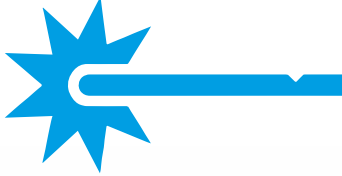




Laser-Beschriftung: Effizienz und Geschwindigkeit



MQF-20G und MQLF-220

Perfekte Ergebnisse ohne Ausbleichen, wartungsfrei, niedriger Energieverbrauch und integrierter Stromspar-modus.

Einsatzbereich sind alle Metalle und einige nicht-metallische Materialien.

Spezielle Fertigung für hohe industrielle Beanspruchung, hohe Genauigkeit bei absoluter Laufruhe.

Einsatzgebiete sind Sanitärgegenstände, medizinische Geräte, Uhren, KfZ-Zubehör, Kunststoffe, Papier und Elektronik Hardware.

Das Gerät wird geliefert mit PC/Monitor, Monitorhalterung, Tastatur und Maus. Eine bedienerfreundliche Software für die Gestaltung ist im Lieferumfang enthalten.



Faser-Laser
(Laser Klasse 1)

MOPA-Laser
(Laser Klasse 1)

Modell	MQF-20G	MQLF-220 MOPA
Beschriftungsfeld	100 x 100 mm	100 x 100 mm
Geschwindigkeit	max. 4 Zeichen/sek.	max. 4 Zeichen/sek.
Beschriftungstiefe	</= 0,4mm	</= 0,4mm
Netzspannung	230V 50Hz ±10%	230V 50Hz ±10%
Leistung	20 W	20 W
Arbeitstemperatur	+5° bis +45°	+5° bis +45°
Gewicht	ca. 70 kg	ca. 70 kg
Maße	450x650x700 mm	450x650x700 mm

Listenpreis
11.500,- €
zzgl. MwSt. / RG5

Listenpreis
14.750,- €
zzgl. MwSt. / RG5

Laser-Beschriftung automatisieren?
Schauen Sie sich unser Video an:

<https://adobe.ly/2xR5jbf>



Beschriften mit dem MOPA-Laser Technik für Profis



Mit der MOPA-Laser-Technik können Sie Ihre Möglichkeiten zur Beschriftung erweitern, denn hiermit können Sie wesentlich kontrastreicher Beschriften (z.B. bei Kunststoffen) oder eloxiertes Aluminium schwarz beschriften.



Ihre Vorteile bei MOPA-Lasern:

- gleichmäßigeres und kontrastreicheres Beschriften auf Kunststoffen und Metallen
- weniger Hitze bei Metall durch kürzere Pulsraten (= besseres Korrosionsverhalten)
- dadurch weniger Verbrennungen im Randbereich bei Metallen
- dunkles Beschriften von eloxiertem Aluminium

.....passend dazu:

SolderFil Absauganlage für Laser-Marker

Absaug- und Filtergerät mit stufenloser Leistungsregelung und Filterüberwachung.

(mit austauschbaren Einwegfiltern)

(mit 5 Meter Schlauch)



Listenpreis SolderFil

2.475,- €
zzgl. 19% MwSt. RG5

Technische Daten:

Absaugleistung	340m ³ /h
Motorleistung	1,6 kW
Anschlußspannung	1 x 230 V / 50 Hz
Abscheidgrad	99,9 %
Geräuschpegel	71 db(A)
Gewicht	39,0 kg
Abmessungen BxHxT	340 x 450 x 660 mm



Gerne beraten wir Sie und führen Ihnen unsere Geräte auch vor. Vereinbaren Sie noch heute einen Termin!

Frau Janine Paul:
j.paul@greising.com
0171/76 300 81

*Alle Preise zzgl. MwSt. Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten! 06.12.2017

www.greising.com



Industriestraße 29/2
D-73340 Amstetten

Fax +49 (0)7331 - 30 58 58
Tel. +49 (0)7331 - 30 58 0

Auftragsannahme
+49 (0)7331 - 30 58 24

Techn. Informationen
+49 (0)7331 - 30 58 20

und bei
facebook