



LASER CLEANING
BY NOVOFLOW

DATENBLATT

NF-LC-S 100

Artikelnummer: 2129



Handgeführtes Laserreinigungsgerät 100 Watt	
Beschreibung	Technische Daten
Laserleistung	100 W
Spot Modus / Kühlart	single / luftgekühlt
Max. Puls Energie mJ	1,5
Wellenlänge	1064 nm +- 3 nm
Arbeitsabstand* / Scanbreite*	Arbeitsabstand 185 - 438 mm / Scanbreite 105 - 200 mm
20 µm Flugrost (m ² /h)	3,6
20 µm Ölverschmutzung (m ² /h)	4,3
20 µm Farbe / Lack (m ² /h)	2,7
5 µm verzinktes Blech (m ² /h)	3,2
Boden oder Wandoberflächen (m ² /h)	3,6
Aluminiumoxydfilm (m ² /h)	1,8
Heißgewalzter Stahl Oxydschicht (m ² /h)	0,2
Spannung	230 V / 50 Hz
Anschlussleistung	0,5 kW
Abmessung (L x B x H)	60 x 26 x 50 cm
Gewicht	29 kg

Feldspiegelmodell (Standard F254, weitere Modelle optional)	F160	F210	F254	F330	F420
Arbeitsabstand* mm	185	240	285	345	438
Scanbreite* mm	105	130	150	175	200

