

LINEA CLEANING

Italiana laser
ITALIAN POWER

IL-PI100/IL-PI1000

Macchine di pulizia laser a bassa potenza non significa poca efficienza. La macchina per la pulizia laser a impulsi può fornire una soluzione delicata e di alta precisione per la pulizia delle superfici.

Può pulire materiali non metallici, come prodotti in gomma, prodotti in legno, prodotti di plastica dura, ecc. Gamma di applicazioni più ampia.

La macchina di pulizia laser a impulsi 300W/500W/1000W può fornire una soluzione delicata e ad alta precisione per la pulizia delle superfici.

La macchina portatile di pulizia laser è dotata di ruote universali sul fondo del telaio, rendendola facile da spostare e può essere trasportata facilmente in ogni area lavorativa che necessita la pulizia.



LINEA CLEANING

Italiana laser
ITALIAN POWER

IL-PI100/IL-PI1000

N.	Descrizione	Parametro
1	Modello	IL-PI100 / IL-PI1000
2	Lunghezza fibra ottica	3M/5M (diversa potenza, diversa lunghezza del cavo)
3	Generatore laser	JPT
4	Efficienza di pulizia	12M ² /ora
5	Potenza laser	100w-1000w
6	Tipo di raffreddamento	Raffreddamento ad aria: 100 W, 200 W, 300 W; Raffreddamento ad acqua: 500 W, 1000 W
7	Menù in lingua	Italiano
8	Ingresso energia	220V, 50/60H
9	Distanza focale prevista	160 millimetri
10	Materiale più pulito	Metallo, colore, gomma, plastica, legno
11	Frequenza di impulso (KHz), intervallo	20-200

LINEA CLEANING



Italiana Laser s.r.l.
Via Feletto 16, Udine
Telefono: +39 04321596379
E-Mail: laser@italianalaser.it
Web: www.italianalaser.it