

LINEA WELDING

Italiana laser
ITALIAN POWER

IL-S1500/IL-S6000

La macchina per saldatura laser a fibra utilizza una testa portatile, flessibile e di facile impiego. Non richiede materiali di consumo, ha dimensioni compatte e costi di manutenzione contenuti.

La giunzione ottenuta è liscia e priva di deformazioni, la saldatura risulta solida e non necessita di operazioni di levigatura successive, con un notevole risparmio di tempo e di risorse. Inoltre, grazie al design leggero e compatto, la macchina è facilmente trasportabile e può essere impiegata ovunque si renda necessario interventi di saldatura.



LINEA WELDING

Italiana laser
ITALIAN POWER

IL-S1500/IL-S6000

N.	Descrizione	Parametro
1	Modello	IL-S1500 / IL-S6000
2	Gamma di regolazione energia	1-100%
3	Lunghezza fibra ottica	Standard 10 metri, massimo supporto 20m
4	Lunghezza d'onda centrale	1080 nm
5	Potenza laser	1 kW -3 kW
6	Tipo di raffreddamento	Raffreddamento ad acqua
7	Menù in lingua	Italiano
8	Modo di lavorazione	Continuo/modulazione
9	fessura di saldatura requisiti	≤0,5 millimetri
10	Umidità operativa	<70% NO condensazione
11	Frequenza degli impulsi	0,1-100 Hz

LINEA WELDING



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