



DESIGN ALLA PORTATA DI TUTTI



DADO è la SALDATRICE che non esisteva: piccola, dal design inconfondibile, moderna, pulita, intuitiva. **DADO è la saldatrice** che costa come una puntatrice ma con tutti i benefit e i vantaggi che il laser dà nei confronti di una saldatrice ad arco.

INTUITIVO ED ECONOMICO



DADO è anche un LASER READY TO GO, il massimo in termini di qualità tecnologica e prezzo. L'immane investimento ed industrializzazione di questo prodotto ci ha portato a dare al cliente finale un **SALDATORE** ad un prezzo incredibile!

APP DEDICATA



DADO viene fornito corredato di una App, che in maniera univoca si lega al seriale del prodotto. Tale App permette il completo controllo del laser e di tutti i suoi parametri.

DIMENSIONI RIDOTTE



DADO è piccolo, leggero, può essere posizionato facilmente ovunque: dal piccolo laboratorio direttamente sul banco di lavoro dell'orafo o dell'odontotecnico, al retro negozio di una qualsiasi gioielleria e perché no, anche nei negozi di hobbistica!

PER GIOIELLERIA E ODONTOTECNICA



GIOIELLERIA
Piccole riparazioni di gioielli e occhiali. Puntature per successive riprese. Riparazione orologi e bracciali.

DENTALE
Fissaggio di parti di apparecchi ortodontici. Chiusura porosità successive alla fusione. Scheletrati e sistemazione protesi su modelli. Toronto, allungamento e ripristino colletti, cappette.

DADO WAPP



DADO lo puoi usare con il tuo smartphone. Scarica subito la APP dal market place di Google o dall'Apple store. Grazie all'applicativo dedicato la macchina sarà sotto il tuo controllo. Allo stesso tempo il laser "parla" e ti dà le indicazioni e gli stati in cui si trova.

ASSISTENTE VOCALE



Grazie alla sua scheda di sintetizzazione vocale, fornisce all'operatore tutte le informazioni di cui necessita, inclusi gli eventuali stati di errore in cui si trova. Funziona anche senza smartphone.

INDICATORE OTTICO STATO LASER



Il colore variabile dei led in camera di saldatura è inoltre un altro indice dello stato del laser. Gli stessi infatti cambiano il colore a seconda che il laser di trovi in stand-by, in funzionamento a bassa o ad alta potenza.

COMPLETA DI ACCESSORI



Cavo di alimentazione.

- Pedale per lo sparo.
- Tanica acqua distillata e deionizzata da 1lt pronta all'uso.
- Supporto per smartphone.
- Chiave a brugola per regolazioni e fissaggio microscopio.
- Pinzetta personalizzata per uso in camera di lavoro.
- Spazzolina per pulizia saldatura.
- Filo in lega di saldatura.
- Panno in microfibra personalizzato per la pulizia.

INTERFACCIA MOBILE



Sfrutta completamente le potenzialità che la APP fornita offre, utilizzando il supporto in dotazione e posizionandoci lo smartphone che diventerà immediatamente un'evoluta HMI (Human Machine Interface), utilissima per tutti coloro che useranno DADO.

PLUG AND WELD



Apri, riempi, collega la presa e inizia a saldare tutto ciò che vuoi. Il laser non necessita di particolari installazioni. Oggi saldare è quasi un gioco da ragazzi.

DATI TECNICI	
TIPO LASER	YAG 1064 nm
DURATA IMPULSO	00,1 ÷ 6 ms
DIAMETRO SPOT	0,2 ÷ 1,5 mm
CONTROLLO	Da App Android o Apple
ALIMENTAZIONE	110/230 V CA, 50/60 Hz
ENERGIA DI PICCO	1,8 kW
POTENZA EROGATA	150 W
AMPERE	T16A
DIMENSIONI	340X340X340h cm
PESO	15 kg
RAFFREDDAMENTO	Liquido
CONDIZIONI DI LAVORO	17-35 ° C UR 65% NON CONDENSATA

OMEC s.n.c.
 Via dell' Artigianato, 3/5/7
 20835 Muggiò (MB) - Italy
 Tel. +39 039.79.37.40 r.a.
 Fax +39 039.27.80.689
 E-mail: export@omec-snc.com
 Web site: www.omecitalia.com
 Skype: omecsnc