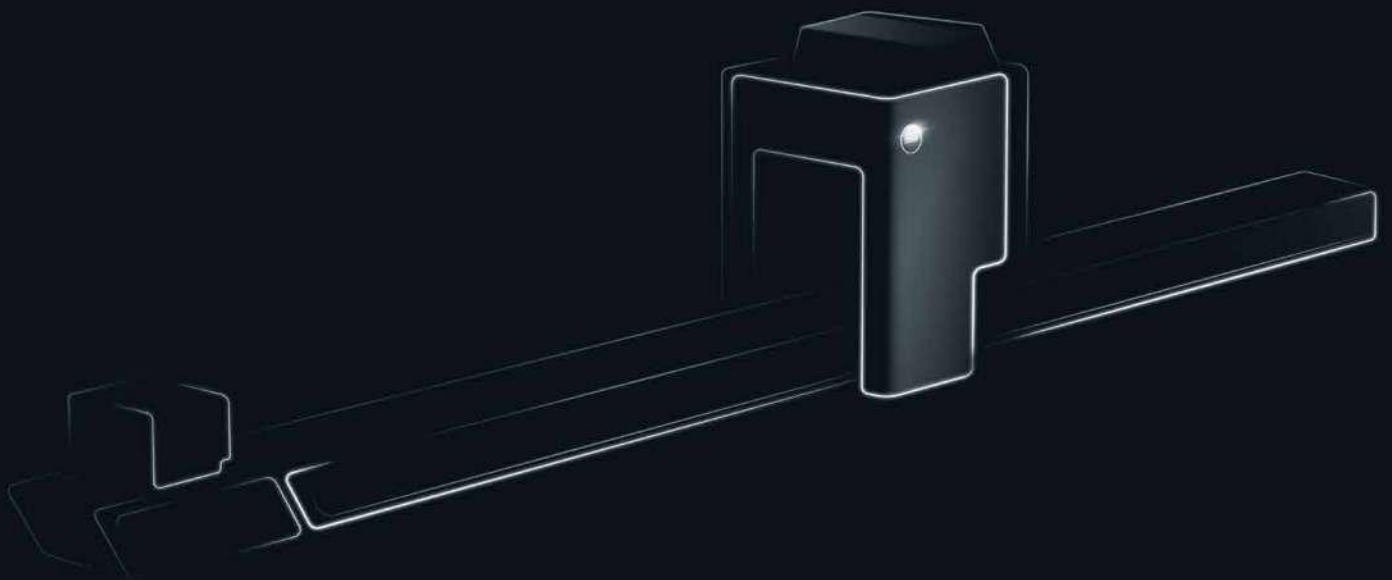


M Serie

Macchina Taglio Laser Fibra Per Tubi Metallici



bodor

5 Years of
Warranty

WORLD
NO.1
FOR 5 YEARS
IN A ROW

Serie M, Macchina Taglio Laser Fibra Per Tubi Metallici

Massima capacità, per tutte le esigenze di taglio dei tubi



Efficace sistema di serraggio quadrato-tondo

Il mandrino quadrato-tondo massimizza l'adattabilità delle dimensioni. La serie M può lavorare tubi quadrati e tondi delle stesse gamme di diametro, con una capacità di carico superiore per un taglio stabile e preciso dei tubi.

Integrazione di processo sincrona

Mentre la macchina esegue il taglio preciso del tubo, può contemporaneamente avviare un nuovo ciclo di carico o completare lo scarico del lotto precedente.

Prevenzione delle collisioni sui bordi

Per il taglio di tubi rettangolari o quadrati, la funzione calcola il raggio di rotazione dell'angolo, evitando così collisioni e proteggendo la testa laser.

Entra nel mondo del taglio laser a 4 mandrini

CARATTERISTICHE INTELLIGENTI

Passando in modo intelligente dalla lavorazione di tubi pesanti alle modalità ad alta efficienza, le apparecchiature della serie M semplificano le operazioni, migliorano la precisione e riducono al minimo l'intervento manuale.

ALTA EFFICIENZA

L'elevata produttività è sempre essenziale. Guidandovi in vantaggio, la serie M porta un'esperienza di lavorazione di livello magistrale. La macchina vi consente di affrontare diverse attività di taglio con facilità.

OTTIMIZZAZIONE DEGLI SCARTI

Ridurre al minimo gli scarti di produzione alla fonte. Durante le operazioni, la serie M ti aiuterà a utilizzare ogni pezzo di materiale nella misura più ampia possibile, riducendo gli scarti e migliorando l'economicità.



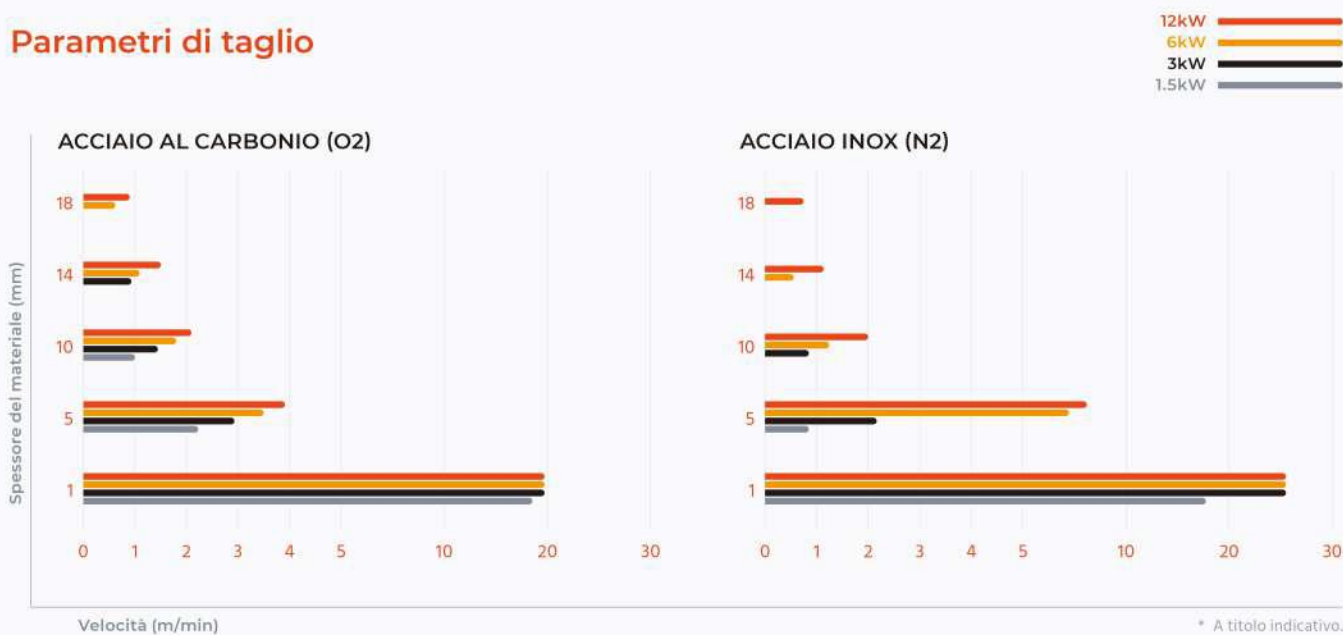
* Alcune funzioni o componenti citati in questo documento sono opzionali e potrebbero non essere inclusi nella versione standard del prodotto.

Specifiche tecniche

	M2	M3
POTENZA LASER	3kW / 6kW	3kW / 6kW / 12kW
GAMMA DI DIMENSIONI DEL TUBO	Φ8mm~Φ230mm □8mm~□230mm	Φ25mm~Φ356mm □25mm~□356mm
LUNGHEZZA MASSIMA DEL TUBO	6500mm	6500mm/9200mm/12000mm
PESO MASSIMO DEL TUBO	300kg	1200kg
PRECISIONE DEL POSIZIONAMENTO ASSE X/Y	0.06mm/m	0.06mm/m
PRECISIONE DEL RIPOSIZIONAMENTO ASSE X/Y	0.04mm	0.04mm

* Per maggiori informazioni contatta il nostro personale di vendita all'indirizzo sales@bodor.com

Parametri di taglio



Campioni di taglio





Numero uno al mondo per volume di vendite per 6 anni

2019 – 2024

Bodor ha costantemente mantenuto la prima posizione nel volume di vendite globali di macchine per il taglio laser con potenza 1000W e superiore per cinque anni consecutivi. Nel 2024, siamo pronti a continuare la nostra traiettoria ascendente, consolidando la nostra posizione di leader di mercato e superando i nostri precedenti successi.



5 Anni di Garanzia Premium

per tre componenti essenziali Bodor

L'approccio integrato di Bodor riduce i casi di guasto, garantendo la qualità del trasporto, della consegna e della manutenzione dei tre componenti laser essenziali Bodor. La semplificazione del funzionamento, delle impostazioni e della manutenzione permette di snellire i processi, mentre la configurazione e la formazione esperte della macchina facilitano l'adattamento regolare delle apparecchiature per i clienti.

BodorThinker

Sistema di controllo

BodorPower

Sorgente laser

BodorGenius

Testa laser



Semplifica l'integrazione e il controllo qualità.

PRODUZIONE INTEGRATA

Origine unica per garantire un costante livello di qualità ed efficienza

DESIGN INTEGRATO

Elevata integrazione industriale, perfetta compatibilità di sistema

COLLAUDO INTEGRATO

Testata rigorosamente per garantire massime prestazioni

CONSEGNA INTEGRATA

Imballata e spedita in un unico pezzo per offrire una maggiore qualità

bodor

