

Laser 2D MAZAK SUPER TURBO X48 MK II



Prezzo netto	38664.9 EUR
Tassa di soggiorno (IVA)	23 %
Categoria	Laser 2D
Fabbricante	MAZAK
Nome della società	Maszyneria
Indirizzo	Wita Stwosza 18/13 Jelenia Góra 58-560 Polonia
Telefono	+48 603510566

Sławomir Konieczko
<http://maszyneria.unimachines.it>

Dati generali

Posizione	Polonia
regione	Dolnośląskie
Anno di costruzione	2001
Garanzia	Senza garanzia
Condizioni tecniche	Molto buono
Pagamento	Prima di ricevimento
Trasporto	L'acquirente organizza il trasporto a proprie spese

Parametri tecnici

Potenza laser	1.5 kW
Lunghezza del piano di lavoro	2500 mm
Larghezza del tavolo di lavoro	1250 mm
Carico massimo tavola (equamente distribuiti)	300 kg
Spessore massimo della lamiera tagliata (Steel Normale)	15 mm
Spessore massimo della lamiera taglio (acciaio inossidabile)	6 mm
Spessore massimo della lamiera taglio (alluminio)	3 mm
Massima velocità di avanzamento dell'asse X	24 m/min
Massima velocità di avanzamento in Y	24 m/min
Massima velocità di avanzamento in Z	25 m/min
Precisione di posizionamento	0.01 mm
Richiesta di potenza totale	25 kW

Dimensioni

Peso della macchina 12.5 t

Apparecchiatura

Controllo CNC	+
Azionamento Servo per l'asse x	+
Servoazionamento per l'asse y	+
Azionamento Servo per l'asse Z	+
Regolazione continua della potenza del laser	+
Gas laser CO2	+
Sistema di filtraggio	+
Illuminazione	+
Documentazione tecnica	+