

#### **LASER MOD. MGI-XTOOL P2S**

#### **CARATTERISTICHE**

#### COD. 200332

Il xTool P2 è un potente laser CO₂da 55 W, progettato per offrire massima velocità, precisione e versatilità. Dotato di tecnologie avanzate come la doppia fotocamera da 16 MP, l'AutoPassthrough™ e il sistema 3D Curve™, garantisce risultati eccezionali su materiali piani e curvi. Ideale per taglio e incisione su legno, acrilico, cuoio, vetro, carta, tessuti e materiali curvi.

Perfetto per laboratori creativi, produttori artigianali e piccole aziende che desiderano qualità professionale in un formato desktop.

## Caratteristiche principali:

- Doppia fotocamera HD da 16 MP: anteprima 40% più nitida e incisione ad altissima precisione, ideale anche per piccoli dettagli.
- AutoPassthrough™: elabora automaticamente materiali lunghi fino a 3 metri (118"), perfetto per progetti di grandi dimensioni.
- 3D Curve™ Engraving: incide in modo uniforme su superfici curve e irregolari, senza perdita di dettaglio.
- Ampia area di lavoro: con un piano da 600 × 305 mm
- Potenza di taglio da 55 W: taglia 20 mm di acrilico o 18 mm di legno in un solo passaggio, con una velocità fino a 5 volte superiore rispetto ai modelli a diodi.

## **OPTIONAL:**

- Cod. 200333: Accessorio rotativo (diam. mandrino 50mm)
- Cod. 200334: Tappeto alimentatore
- Cod. 200335: Base rialzata (altezza 210mm)
- Cod. 200336: Filtro aria SafetyPro (Rumorosità 55 dB)





Autofocus con precisione di 0.001"

# + CARATTERISTICHE TECNICHE

- Potenza del Laser: 55W laser CO2
- Dimensioni del Piano di Lavoro: 680mm x 360mm (26.7" x 14.1")
- Spessore Massimo di Taglio: fino a 18mm per il legno fino a 20mm per l'acrilico
- Velocità Massima di Incisione: 600mm/s
- Materiali Compatibili: Legno, acrilico, pietra, ceramica, vetro, alcuni metalli e altro ancora
- Funzione di Passaggio Automatico: Permette di tagliare e incidere materiali più lunghi del piano di lavoro, alimentandoli automaticamente attraverso la macchina
- Funzioni di Sicurezza: Include un sistema di rilevamento e spegnimento automatico degli incendi
- Telecamera integrata per un posizionamento e monitoraggio precisi
- Regolazione automatica della messa a fuoco per risultati ottimali di incisione e taglio
- Compatibilità con vari accessori come attacchi rotanti e alimentatori automatici per una maggiore funzionalità
- Alimentazione: 120V 50-60Hz
- Assorbimento: 700 W
- Dimensioni (I x p x h): 1000 x 639 x 268 mm
- Peso: 45 Kg













## **MATERIALI IN LEGNO**





















**MATERIALI IN METALLO** 























**ALTRI MATERIALI** 

