

# ZNAKOWARKA LASEROWA HERO *znakowanie metali i tworzyw*

*Poszerzaj ofertę  
i zarabiaj więcej*

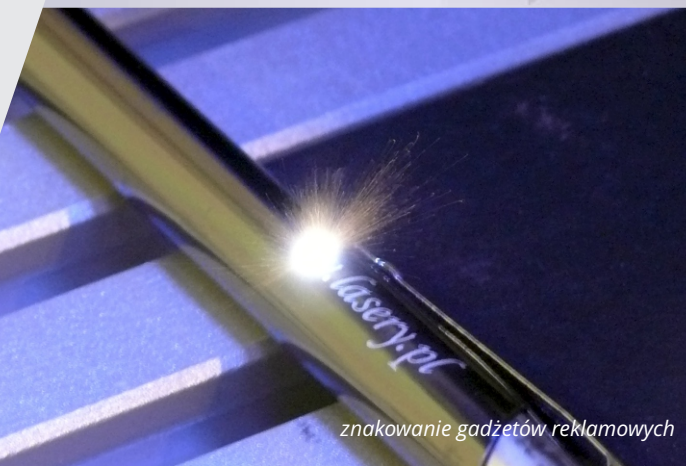
- ✓ Moc lasera aż do 100 W
- ✓ Kompaktowa budowa
- ✓ Bezobsługowy
- ✓ Chłodzenie powietrzem
- ✓ Niski pobór energii elektrycznej
- ✓ Możliwość znakowania zarówno grafiki wektorowej jak i rastrowej



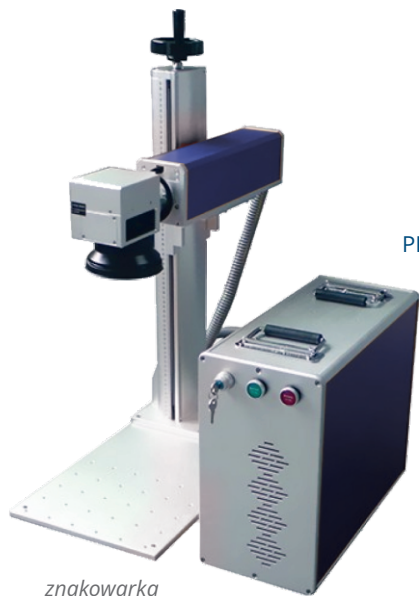
*znakowanie przemysłowe*



*automotive*



*znakowanie gadżetów reklamowych*



znakowarka

<b>ROZMIARY I WAGA</b>	Szerokość Głębokość Wysokość Waga	300mm 800mm 500mm 30kg
<b>CHŁODZENIE</b>	Wszystkie lasery fibrowe	Zintegrowane powietrzne
<b>MAX. ROZMIARY PRZEDMIOTU NA STOLE</b>	X X z przystawką rotacyjną Y Z z soczewką 110mm Z z soczewką 180mm	Brak ograniczeń 200mm Brak ograniczeń 260mm 105mm
<b>BEZPIECZEŃSTWO</b>	Klasa lasera Włącznik kluczykowy on/off Zgodność z CE	4 Standard Tak
<b>RÓŻNE</b>	Regulowany wąż odciągowy Oś Z sterowana ręcznie Oprogramowanie HeroMark	opcja Standard 1 kopia
<b>GWARANCJA</b>	System Źródło lasera Fiber	1 rok 2 lata



znakowanie przemysłowe



identyfikacja



soczewki

<b>SOCZEWKA</b>	f=100mm	f=163mm	f=210mm	f=254mm	f=290mm	f=330mm	f=350mm	f=420mm
<b>POLE ROBOCZE</b>	70x70mm	110x110mm	150x150mm	170x170mm	200x200mm	230x230mm	250x250mm	300x300mm



głowica

MODEL	MOC LASERA	TYP LASERA	TRYB PRACY	DŁUGOŚĆ FALI	CZĘSTOTLIWOŚĆ	SZEROKOŚĆ IMPULSU	ENERGIA IMPULSU	POLARYZACJA
HERO20	20wat	Włóknowy iterbowy IPG	Impulsowy	1064 ± 2nm	20-200kHz	100ns	1mj	zmienna
HERO30	30wat							
HERO50	50wat							
HERO100	100wat							



znakowanie gadżetów