

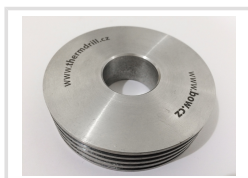
NU 200 P



Objednací číslo:
LA100020

7 600 € bez DPH
9 196 Kč s DPH

Popisovací fiber (vláknový) laser je určený na gravírování eloxovaných aj neeloxovaných zliatin hliníka, ocelí, nerezových ocelí, stříbra, zlata, plastov, kameňa a kože.



- Laser je osadený digitálnym galvanometrom, ktorý zaisťuje pomocou dvoch výklopných zrkadiel extrémne rýchle a presné popisovanie značeného materiálu.
- Maximálna rýchlosť značenia je až 1200 mm/s.
- Kompenzácia rozdielnej dĺžky dráhy laserového lúča je realizovaná špeciálnou F-theta šošovkou. Tá zaisťuje presné zaostrenie lúča v celej pracovnej ploche.
- Digitálne riadenie umožňuje plynulú reguláciu výkonu lúča, ktorá je nutnosťou pre tieňovanie nevektorovej grafiky.
- Pomocný laserový lúč vo viditeľnom spektre umožňuje projekciu značenej grafiky pred zhotovením. To výrazne skraca potrebný čas na polohovanie značeného materiálu.
- **Stroj je vybavený kvalitným laserovým zdrojom značky Raycus s výkonom 20W a zárukou 24 mesiacov.**
- Životnosť vláknového lasera je 100 000 pracovných hodín.
- Kompaktné prevedenie stroja. Stroj je možné jednoducho prenášať.
- **Pre opakovanú výrobu je laser vybavený nožným spínačom na rýchle a jednoduché spustenie**

značenia.

- Pri použití rotačnej osi (voliteľné príslušenstvo) je možné popisovať aj valcové objekty.
- [Galéria vzoriek upravených na vláknových \(fiber\) laseroch](#)

Bow prospěšnosti

 Předprodejní kontrola Každý stroj prochází kompletní kontrolou, při které je uveden do chodu, správně seřízen a proměřen.	 Předváděcí centrum V sídle naší společnosti máme k dispozici předváděcí centrum, které mohou zákazníci kdykoli navštívit.	 Ustavení a zaškolení Pro všechny stroje nabízíme také ustavení stroje a zaškolení obsluhy.	 Servis CNC Jistota pohotového a kvalitního servisního zázemí.
---	---	--	---

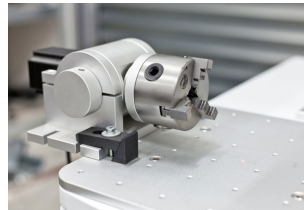
Technická data	
Min. rozmery gravírované plochy	0,05 mm
Max. rozmery gravírovanej plochy	200 × 200 mm
Možnosť gravírovania rotačných telies	Ano
Výkon lasera	zdroj Raycus 20 W
Vlnová dĺžka lasera	1064 nm
Šírka lúča	0,01 mm
Druh chladenia	vzduchem
Rýchlosť gravírovania	1 200 mm/s
Opakovateľná presnosť	0,001 mm
Podporovaný software	EzCAD
Príkon	0,5 kW
Elektrické pripojenie	230 V
Hmotnosť	45 kg

Doporučené příslušenství



Ochranné brýle pro fiber laser

Objednací číslo LAP00011
Cena bez DPH 112 Kč
 Cena s DPH 135 Kč



Rotačná os pre fiber laser so skľučovadlom

Objednací číslo LAP00001
Cena bez DPH 680 Kč
 Cena s DPH 822 Kč



Odsávací jednotka splodín QUICK 6101A1 Laser

Objednací číslo LAP00025
Cena bez DPH 800 Kč
 Cena s DPH 968 Kč