

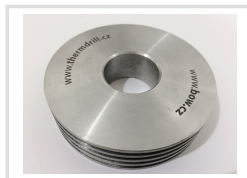
NU 200 P



Objednací číslo:
LA100020

189 990 Kč bez DPH
229 888 Kč s DPH





Popisovací fiber (vláknový) laser je určen pro gravírování eloxovaných i neeloxovaných slitin hliníku, ocelí, nerezových ocelí, stříbra, zlata, plastů, kamene a kůže.



- Laser je osazen digitálním galvanometrem, který zajišťuje pomoci dvou výklopných zrcadel extrémně rychlé a přesné popisování značeného materiálu.
- Maximální rychlost značení je až 1200 mm/s.
- Kompenzace rozdílné délky dráhy laserového paprsku je realizována speciální F-theta čočkou. Ta zajišťuje přesné zaostření paprsku v celé pracovní ploše.
- Digitální řízení umožňuje plynulou regulaci výkonu paprsku, která je nutností pro stínování nevektorové grafiky.
- Pomocný laserový paprsek ve viditelném spektru umožňuje projekci značené grafiky před zhotovením. To výrazně zkracuje potřebný čas pro polohování značeného materiálu.
- **Stroj je vybavený kvalitním laserovým zdrojem značky Raycus s výkonem 20W a zárukou 24 měsíců.**
- Životnost vláknového laseru je 100 000 pracovních hodin.
- Kompaktní provedení stroje. Stroj je možné jednoduše přenášet.
- **Pro opakovanou výrobu je laser vybaven nožním spínačem pro rychlé a snadné spuštění značení.**

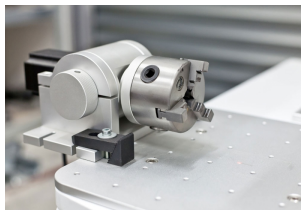
- Při použití rotační osy (volitelné příslušenství) je možné popisovat i válcové objekty.
- [Galerie vzorků upravených na vláknových \(fiber\) laserech](#)

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 pohořového a kvalitního servisního zázemí.
---	---	--	---

Technická data	
Min. rozměry gravírované plochy	0,05 mm
Max. rozměry gravírované plochy	200 × 200 mm
Možnost gravírování rotačních těles	Ano
Výkon laseru	zdroj Raycus 20 W
Vlnová délka laseru	1064 nm
Šířka paprsku	0,01 mm
Typ chlazení	vzduchem
Rychlost gravírování	1 200 mm/s
Opakovatelná přesnost	0,001 mm
Podporovaný software	EzCAD
Příkon	0,5 kW
Elektrické připojení	230 V
Hmotnost	45 kg

Doporučené příslušenství



numco

**Rotační osa pro fiber laser se
sklíčidlem**

Objednací číslo LAP00001
Cena bez DPH 16 990 Kč
Cena s DPH 20 558 Kč



**Odsávací jednotka zplodin
QUICK 6101A1 Laser**

Objednací číslo LAP00025
Cena bez DPH 17 990 Kč
Cena s DPH 21 768 Kč