



Caxtool Kft.  
H-6791 Szeged, Dorozsmai út 157.  
+36 62 549 908  
[info@caxtool.hu](mailto:info@caxtool.hu)  
Adószám: 12871856-2-06  
EU TAX: HU 12871856

Bankszámla száma: 57600101-11102986-00000000  
SWIFT (BIC): TAKBHUHB  
IBAN: HU65 57600101 11102986 00000000 (HUF)  
IBAN: HU32 57600101 10017540 00000000 (EUR)  
Cégjegyzékszám: 06-09-014002

## Képgyűjtemény

### Fiber lézervágó berendezés

CAXTCL\_CAXTCL\_HH\_MOPA\_200 fiber lézertisztító berendezés hordozható / Fiber laser cleaning machine portable handheld



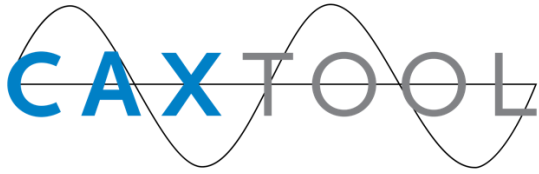


Caxtool Kft.  
H-6791 Szeged, Dorozsmai út 157.  
+36 62 549 908  
[info@caxtool.hu](mailto:info@caxtool.hu)  
Adószám: 12871856-2-06  
EU TAX: HU 12871856

Bankszámla száma: 57600101-11102986-00000000  
SWIFT (BIC): TAKBHUHB  
IBAN: HU65 57600101 11102986 00000000 (HUF)  
IBAN: HU32 57600101 10017540 00000000 (EUR)  
Cégjegyzékszám: 06-09-014002





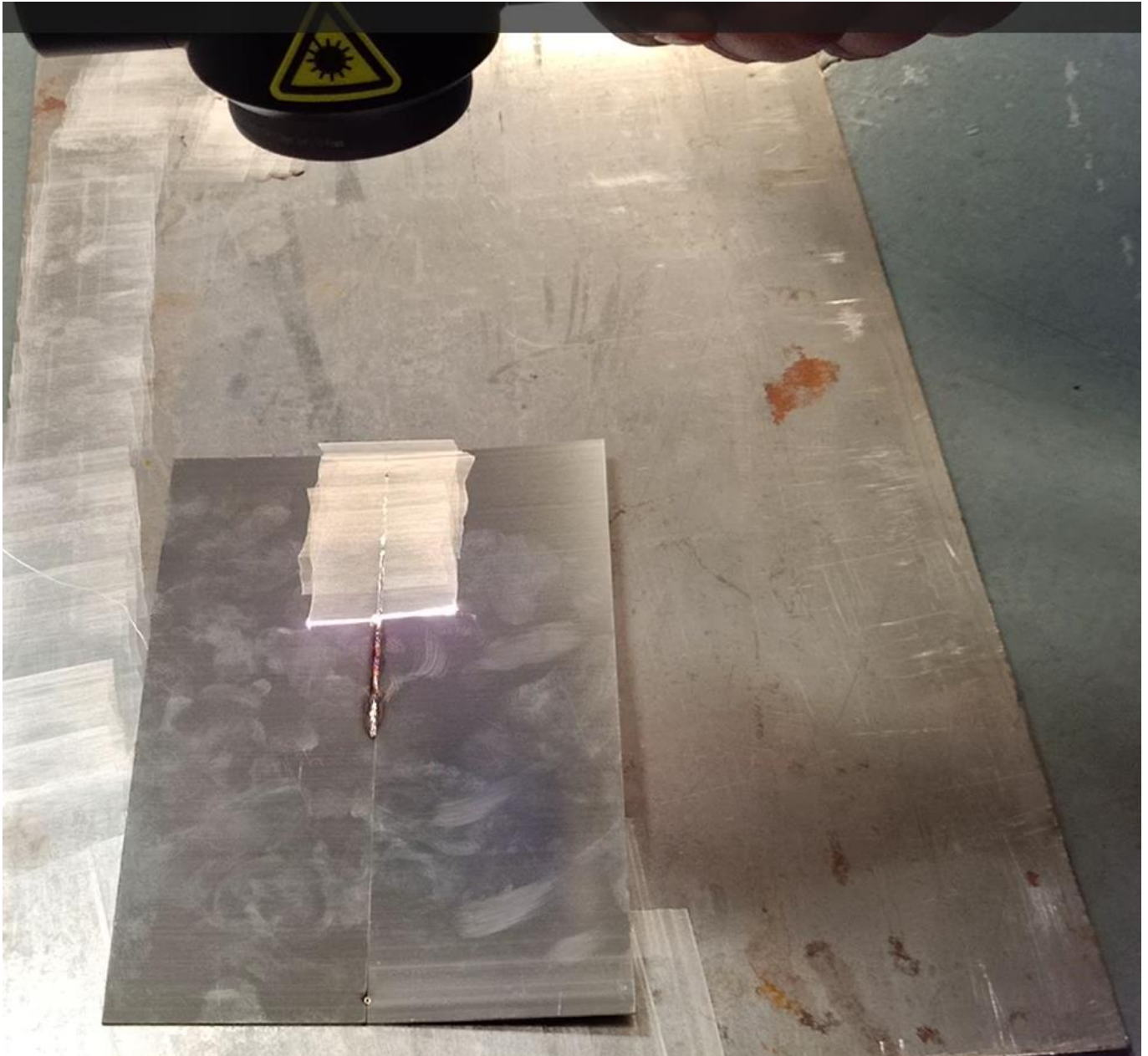


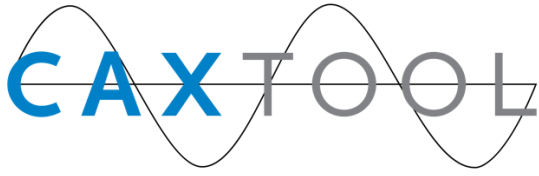
Caxtool Kft.  
H-6791 Szeged, Dorozsmai út 157.  
+36 62 549 908  
[info@caxtool.hu](mailto:info@caxtool.hu)  
Adószám: 12871856-2-06  
EU TAX: HU 12871856

Bankszámla száma: 57600101-11102986-00000000  
SWIFT (BIC): TAKBHUHB  
IBAN: HU65 57600101 11102986 00000000 (HUF)  
IBAN: HU32 57600101 10017540 00000000 (EUR)  
Cégjegyzékszám: 06-09-014002

- **Alkalmazások / Machine Application**

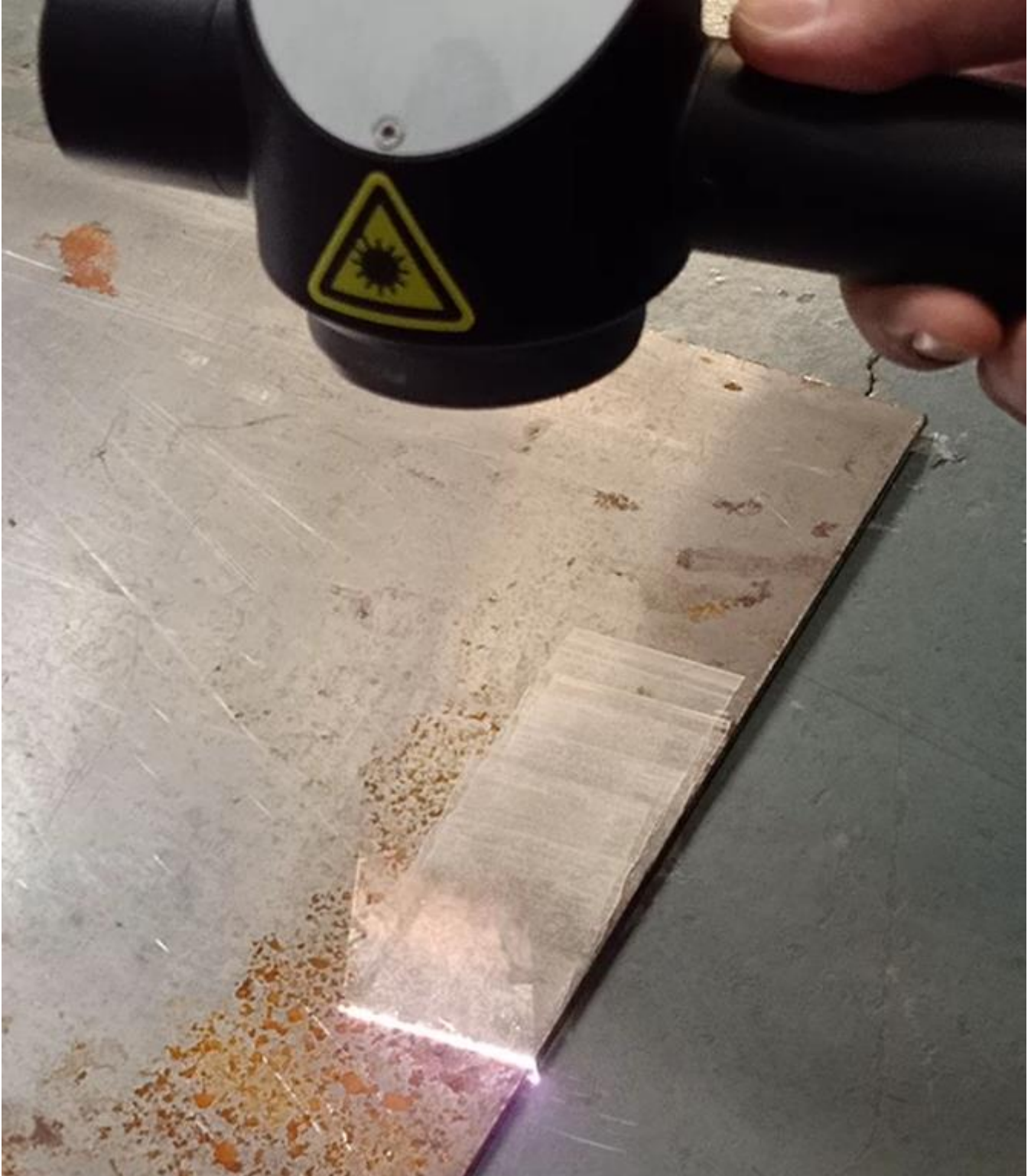
Kimondottan fém felületek finom tisztítására kialakítva. Cleaning metal surfaces





Caxtool Kft.  
H-6791 Szeged, Dorozsmai út 157.  
+36 62 549 908  
[info@caxtool.hu](mailto:info@caxtool.hu)  
Adószám: 12871856-2-06  
EU TAX: HU 12871856

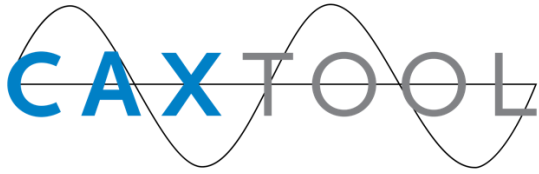
Bankszámla száma: 57600101-11102986-  
00000000  
SWIFT (BIC): TAKBHUHB  
IBAN: HU65 57600101 11102986 00000000 (HUF)  
IBAN: HU32 57600101 10017540 00000000 (EUR)  
Cégjegyzékszám: 06-09-014002



• **MOPA fiber lézerforrás YDFLP-200-M7-M-R / MOPA fiber laser source**



	Unit	Parameter	
Product Model		YDFLP-200-M7-M-R	YDFLP-350-M7-M-R
M <sup>2</sup>		<1.6	
Armored Cable Length	m	5	
Nominal Average Output Power	W	>200	>350
Maximum Pulse Energy	mJ	1.5	
Pulse Repetition Rate Range	kHz	1 ~ 4000	
Pulse Duration	ns	2 ~ 500	
Output Power Stability	%	<5	
Cooling Method		Air Cooled	
Supply DC Voltage (VDC)	V	48	
Maximum Power Consumption	W	<800	<1200
Environmental Supply Current	A	>16	>25
Central Emission Wavelength	nm	1064	
Emission Bandwidth@3dB	nm	<20	>30
Polarization Orientation		Random	
Anti-high Reflection		Yes	
Output Beam Diameter	mm	7±0.5	
Output Power Tuning Range	%	0 ~ 100	
Operation Temperature	°C	0 ~ 40	
Storage Temperature	°C	-10 ~ 60	
N. W	KG	24.8	30
Size(L×W×H)	mm	430 × 351 × 133	436 × 430 × 133



Caxtool Kft.  
H-6791 Szeged, Dorozsmai út 157.  
+36 62 549 908  
[info@caxtool.hu](mailto:info@caxtool.hu)  
Adószám: 12871856-2-06  
EU TAX: HU 12871856

Bankszámla száma: 57600101-11102986-  
00000000  
SWIFT (BIC): TAKBHUHB  
IBAN: HU65 57600101 11102986 00000000 (HUF)  
IBAN: HU32 57600101 10017540 00000000 (EUR)  
Cégjegyzékszám: 06-09-014002

- **Safety goggles**

