



AMADA Sp. z o.o.
Prezes Yasuhiro Kawashita
Tel.: +48 12 3793185; Fax: +48 12 3793602
ul. prof. M. Życzkowskiego 14, 31-864 Kraków

Firma Amada zaprasza na prywatną wystawę w Krakowie Zaprezentuje 6 maszyn w tym nową wycinarkę laserową

AMADA (Prezes: Mistuo Okamoto) 12-15 lutego 2014 r. organizuje wystawę w Krakowie. Podczas wystawy zaprezentowanych zostanie 6 maszyn takich jak: nowa wycinarka laserowa CO2 – „LCG-3015”, światłowodowa wycinarka laserowa, prasa krawędziowa czy serwo-elektryczna prasa do tłoczenia. Zaprezentujemy technologie obróbki blach z naszej wszechstronnej oferty maszyn.

Nasz nowy produkt „LCG-3015” cechuje się bardzo wysoką prędkością i produktywnością dla cienkich i średnio-grubych materiałów. Nisko położony środek ciężkości i najnowszy napęd liniowy o wysokim momencie obrotowym umożliwiają uzyskanie wysokich prędkości cięcia. Przedstawimy „LCG-3015” jako nowy światowy standard wycinarek laserowych.

AMADA CO., LTD założyła polski oddział AMADA Sp. z o.o. w grudniu 2013 roku. Zadaniem oddziału jest poszerzenie działalności w Polsce oraz sąsiednich krajach. Dla uczczenia tej okazji organizujemy prywatny pokaz maszyn. Zaprezentujemy głównie naszą linię maszyn laserowych w celu wzmocnienia marki AMADA. Chcielibyśmy przedstawić naszym potencjalnym klientom najnowsze rozwiązania oraz jak najszybciej odpowiedzieć na ich potrzeby oraz oczekiwania.

Lista Maszyn:

- Światowej klasy wycinarka laserowa CO2 – LCG-3015
- Wycinarka laserowa z napędem liniowym i źródłem fiber – FLC-3015AJ
- Wycinarka do blach, rur i profili z szybkim przezbrojeniem – FO-M II RI3015
- Hybrydowa prasa krawędziowa o wysokiej precyzji gięcia – HD-1003 ATC
- Hybrydowa prasa krawędziowa o ekstremalnie wysokiej precyzji gięcia HG-1003
- Serwo-elektryczna prasa do tłoczenia, wykrawania i formowania – SDE-2025



Wycinarka laserowa LCG-3015