ID **SYST = MS** Die Komplettlösung!

identification automation

Mega-light / Mega light PLUS Beschriftungslaser

Mit den Mega-Light Beschriftungslasern von ID-Systems AG können Metalle, Kunststoffe und andere Materialien berührungslos, professionell und schnell markiert werden. Die Datalogic Diodenlaser und Faserlaser sind erhältlich mit Leistungen von 6, 10, 20 und 50 Watt. Beschriftungslaser mit hoher Leistung verkürzen die Beschriftungsdauer. Außerdem sind Beschriftungslaser mit hoher Leistung gut für schnelle Lasergravuren geeignet. Beschriftungslaser mit geringer Leistung eignen sich hingegen besonders gut zur Kennzeichnung empfindlicher Materialien und zur Laserbeschriftung kleiner bis mittlerer Stückzahlen.

Alle Mega-Light Beschriftungslaser verfügen über eine einfache, grafische Bedienoberfläche und sind bei Bedarf besonders flexibel und leicht zu integrieren. Kostengünstige Mega-Light Komplettpakete enthalten alles was zur Laserbeschriftung benötigt wird. Beschriftungslaser können außerdem an firmeninterne Datenbanken (z. B. Majesty, SAP, Webshops...) angebunden werden. Auch Lösungen für die Unique Device Identification (UDI) bzw. die Rückverfolgbarkeit von Produkten sind erhältlich.

> Highlights

- Einfachste Bedienung
- Ideal für Einzel- & Kleinserien
- Vielfältig Einsetzbar
- 10W, 20W und 50W Faserlaser
- Für tiefe und schnelle Gravuren auf Metallen
- Extrem schnelle Laserbeschriftung

Plus Serie:

 Große Standardkabine für die Laserbeschriftung großer Teile

> Applikationen

- Auszeichnung von Metall, Kunststoffe, Holz, Glas, Karton und Papier
- Beschriftung von Maschinenschildern
- Serialisierung von Kleinteilen
- Herstellung von Sonderetiketten
- Auszeichnung von Elektronischen Komponenten



Integrated Power Supply



Aiming System



Schutzkabine der Laserschutzklasse 1



Vielfältige Anwendung



Abmessungen: 638x992x874



Abmessungen: 938x935x1113

Mehr Informationen: www.idsystems.ch

