

Schnell Beschriften und Gravieren mit dem RayDesk®

Mit dem RayDesk® von LASERPLUS lassen sich sämtliche Arten von Bauteilen und Materialien auf einfache Art und Weise prozesssicher und schnell beschriften oder gravieren. Das Gerät kommt überall dort zum Einsatz, wo präzise, sauber und haltbar beschriftet oder Gravuren angebracht werden müssen. Die besonderen Vorteile der Laserbeschriftung liegen im schnellen, berührungslosen, verschleißfreien Bearbeiten und dem Einsparen von Zusatzstoffen.

Durch die bedienerfreundliche, grafische Benutzeroberfläche der Software sowie der angetriebenen Z-Achse können Werkstücke im gut zugänglichen Arbeitsbereich einfach positioniert und fokussiert werden. Die Möglichkeit der einfachen Datenübernahme aus allen gängigen Zeichnungs- und Computerprogrammen machen das Arbeiten mit dem RayDesk® so einfach wie bei einem Drucker.

Dank der innovativen Lasertechnologie erreicht der RayDesk® sehr schnelle und hochgenaue Ergebnisse. Der eingebaute diodengepumpte Faserlaser mit 20 Watt ermöglicht dabei einen hervorragenden elektrisch-optischen Wirkungsgrad, eine herausragende Strahlqualität sowie eine hohe Lebensdauer. Zudem ist eine Schreibgeschwindigkeit von über 500 Zeichen pro Sekunde realisierbar. Die automatische Schutzhaube bietet dabei absolute Sicherheit. Es ist kein zusätzlicher externer Kühlkreislauf erforderlich. Da bei der Laserbeschriftung kein Farbauftrag statt findet, ist eine dauerhafte Gravur garantiert.

Mühlenwiesenstraße 10a

D-55743 Kirschweiler

Kontakt Jan Marc Heinemann
Telefon +49 / 67 81 / 98664 - 0
Telefax +49 / 67 81 / 98664 - 9
e-mail jmheinemann@laserpluss.ag

Datum 06.04.2010

Presseinformation Nr. 2010-03-02

Presseinformation

Press release

Communiqué de presse

Mit seinem kompakten, wartungsfreien und unempfindlichen Aufbau ist der RayDesk® ein energiesparendes und leises Lasergerät zum Beschriften und Gravieren.

Der RayDesk® mit seinem handlichen Format findet dabei überall einen Platz. Hervorragend geeignet ist das Gerät vor allem in den Bereichen des Lagers oder des Versands, aber auch - durch seine weiteren Ausbaumöglichkeiten - in Handlingsystemen oder der Roboterbeladung.

Modernste Lasertechnologien vereint mit einer umfangreichen modularen Erweiterbarkeit machen den RayDesk® zu einer zuverlässigen und kostengünstigen Lösung.

Bildunterschrift:

2010-03-02 Bild 1 RayDesk:

Einfaches Handling, schnelle Ergebnisse und wenig Platzbedarf zeichnen den neuen RayDesk® aus.

Mühlenwiesenstraße 10a

D-55743 Kirschweiler

Kontakt Jan Marc Heinemann
Telefon +49 / 67 81 / 98664 - 0
Telefax +49 / 67 81 / 98664 - 9
e-mail jmheinemann@laserpluss.ag

Datum 06.04.2010

Presseinformation Nr. 2010-03-02

Presseinformation

Press release

Communiqué de presse

Bild 1:



Mühlenwiesenstraße 10a

D-55743 Kirschweiler

Kontakt Jan Marc Heinemann
Telefon +49 / 67 81 / 98664 - 0
Telefax +49 / 67 81 / 98664 - 9
e-mail jmheinemann@laserpluss.ag

Datum 06.04.2010

Presseinformation Nr. 2010-03-02

Presseinformation

Press release

Communiqué de presse