



Leistungsstarker Laserdruck genau dort, wo Sie ihn brauchen.

Passen Sie Ihre Linie nicht für einen Drucker an. Die SmartLase® C600 BOU-Lösung (BOU=Beam Orientation Unit) ist so konzipiert, dass sie sich auch unter schwierigsten Platzverhältnissen problemlos integrieren lässt. Hochwertige, chemiefreie, dauerhafte Kennzeichnung auf PET-Flaschen, Glas, Etiketten, flexiblen Folien, eingefärbtem Papier/Karton und beschichteten Metallen, wie sie in der Getränkeindustrie verwendet werden. Sie können mit niedrigeren Betriebskosten und außerordentlicher Leistung bei Hochgeschwindigkeitsanwendungen rechnen – genau dort, wo sie benötigt wird.

60-Watt-BOU-Lösung: Grenzenlose Flexibilität



Anpassbarkeit und einfache Integration

Das Gerät kann mit bis zu drei Winkelstücken und vier Rohren konfiguriert werden, die in sechs Standardlängen erhältlich sind, um die meisten Installationszenarien zu erfüllen. Die Rohrlängen können individuell an die Bedürfnisse des Kunden angepasst werden und lassen sich um 360 Grad um die eigene Achse drehen, so dass die Installation im perfekten Winkel erfolgen kann.



Innovative und präzise Konstruktion

Entwickelt, um den Laserstrahl von der Quelle zum Scankopf zu leiten, ohne dass die Qualität des Strahls selbst beeinträchtigt wird. Die Aluminiumwinkel sind leicht, während die Edelstahlrohre der Konstruktion Stabilität verleihen.



Optimierung der Laserhaltbarkeit

Manchmal geht es nicht um enge Platzverhältnisse, sondern eher um die Umgebungsbedingungen. Mit der BOU können Sie die beste Leistung und Lebensdauer Ihres Laserdruckers sicherstellen. Sie können die Lasereinheit auch an einem bequemen und leicht zugänglichen Ort für die regelmäßige Wartung platzieren.



Entwickelt für höchste Sicherheit

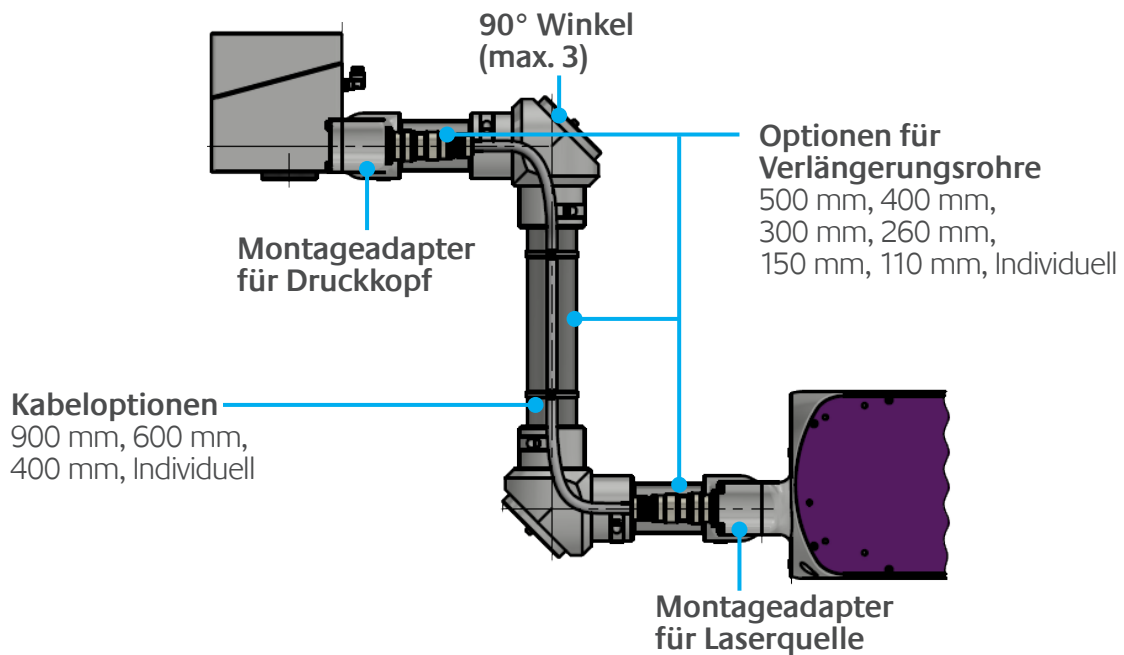
Sie können sicher sein, dass die BOU die strengen Sicherheitsstandards von MI erfüllt und dass das Hinzufügen zum Kennzeichnungssystem die werkseitige Schutzart IP55 nicht beeinträchtigt.



Vorsprung durch Flexibilität:
6 Standardrohrängen für die
meisten Anwendungen

SmartLase® C600 – Beam Orientation Unit (BOU) Integrationsinformationen

BOU – Konfigurierbare Optionen



Anwendungsspezifikation

Hochwertige Kennzeichnung von bis zu 150.000 Produkten/Stunde

Bewährtes robustes Design in Industriequalität mit Schutzart IP55

Effizientes Extraktionssystem mit automatischer Ablaufsteuerung, optimiert für Hochgeschwindigkeitskennzeichnung (ES500+ Lösung)

Zubehör

Installations-/Servicepaket: Satz Ersatz-O-Ringe, Befestigungselemente und Rohrverschluss

Ausrichtungswerkzeug

Kabelklemme



Perfekter Winkel

Die Rohre lassen sich um 360° um ihre eigene Achse drehen.
Unbegrenzte Integrationskonfigurationen.



Hochwertige Kennzeichnung genau dort, wo sie gebraucht wird

Hochwertige, dauerhafte Kennzeichnungen überall auf der Linie.



Schneller und länger

Optimale Arbeitsumgebung für höchste Geschwindigkeiten auf der Linie: bis zu 150.000 Produkte pro Stunde*.



Einfacher Zugang für die Wartung

Ermöglicht einfachen Zugang für die Wartung selbst in den kompliziertesten und engsten Linien.



Niedrigere Betriebskosten und mehr Nachhaltigkeit

Da es keine Betriebsmittel gibt und keine externe Kühlung erforderlich ist, ist der Wartungsaufwand geringer und es kommt zu weniger Stillständen der Linie.

Wir behalten uns das Recht vor, das Design und/oder die Spezifikationen unserer Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.
© 2023 Markem-Imaje, a Dover Company. MARKEM-IMAJE und das MI MARKEM-IMAJE-Logo, sind eingetragene Marken von Dover Europe Sàrl in den Vereinigten Staaten, der Europäischen Union und verschiedenen anderen Ländern.
Fotos: Al Karevy Photography - A1

Markem-Imaje GmbH
Schockenriedstr. 8c
70565 Stuttgart
Tel.: +49 711 78403-0

Markem-Imaje GmbH
Zweigniederlassung Österreich
Europaplatz 2/1/2
1150 Wien
Tel.: +43 1 865 51 30

Markem-Imaje AG
Aspstrasse 12
8154 Oberglatt
Tel.: +41 44 956 66 00
markem-imaje.com



markem·imaje

a DOVER company