

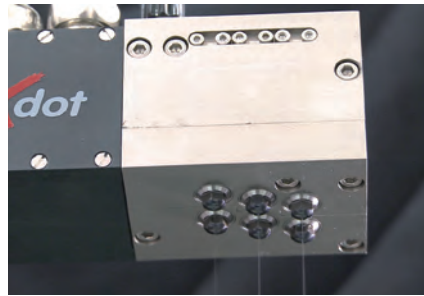


Digital Braille Printing
On Demand

Digital Braille Printing On Demand

Sinkende Auflagenhöhen und ständig sich ändernde Drucksujets erfordern ein schnelles Umrüsten von Druckproduktionen. Das digitale Braille-drucksystem Xdot ermöglicht die Kennzeichnung von Druckprodukten mit Blindenschrift auf Knopfdruck. Umrüstungskosten und Formkosten der traditionellen Herstellungsverfahren entfallen.

Der hochintegrierte Braille-Druckkopf Xdot druckt parallel zwei Zeilen Braille-Schrift in der Schriftart »Marburg Medium« auf das Produkt. Durch Kombination mehrere Druckköpfe kann die Zeilenzahl erhöht oder mehrere Produkte parallel auf einer Bahn bedruckt werden.



Auf einen Blick

- Digitaler Braille-Druck auf verschiedensten Oberflächen und Substrate
- 1 Druckkopf druckt gleichzeitig 2 Zeilen Braille-Text in der Schriftart Marburg Medium
- Klartext-Eingabe und Import-Funktionen
- Leichte Integrierbarkeit in neue und bestehende Systeme und Anlagen

Endlich Digital

In der digitalen Produktion von Etiketten oder auch Faltschachteln für den Pharmabereich ist nun endlich kein Systembruch mehr vorhanden. Jetzt kann digital gedruckt, geschnitten, genutet und die nötige Braille-Kennzeichnung aufgebracht werden.

Normgerechter Braille-Druck

Xdot orientiert sich an den Vorgaben der Norm EN ISO 17351, die für den Pharmabereich seit Oktober 2014 maßgebend ist.

Flexibilität und Integrierbarkeit

Wie auch bei allen anderen Baumer hhs Produkten, stand bei der Entwicklung die Flexibilität und leichte Integrierbarkeit mit an oberster Stelle. Das Xdot Braille-Drucksystem lässt sich einfach in neue oder bestehende Anlage integrieren. Fragen Sie uns einfach.

Einfache Bedienung

Die ergonomische durchdachte Bediensoftware macht die Bedienung kinderleicht. Mit wenigen und logisch nachvollziehbaren Tastendrücken lässt sich das Braille-Drucksystem einfach einrichten. Texte können über den Touchbildschirm in Klartext eingegeben und sofort in die Blindenschrift Marburg Medium umgewandelt werden. Die jeweiligen Besonderheiten der Ländersprachen werden bei Umsetzung automatisch berücksichtigt. Zusätzlich dazu ist ein einfacher und sicherer Datenimport von Sensus- und XML-Daten möglich.



Baumer hhs bietet Ihnen ein umfangreiches Produkt-Portfolio von Leimauftrags- und Qualitätssicherungs-Systemen an. Mehr Infos unter www.baumerhhs.com