



InteliJet TSX

für halbautomatische Beutelladesysteme

Traversierendes, Thermo-Inkjet-Drucksystem für Ihren halbautomatischen Sacklader

Der InteliJet TSX mit der Schutzklasse IP67 und das halbautomatische Sackladesystem machen die Registrierung von Codedaten einfacher denn je. Das benutzerfreundliche Design ermöglicht schnelle Betriebsgeschwindigkeiten von bis zu 40 Zyklen pro Minute, ohne Behinderung des Benutzers in seiner Arbeit. Durchsatzsteigerung bei lesbarer Bedruckung auf jeder Verpackung.

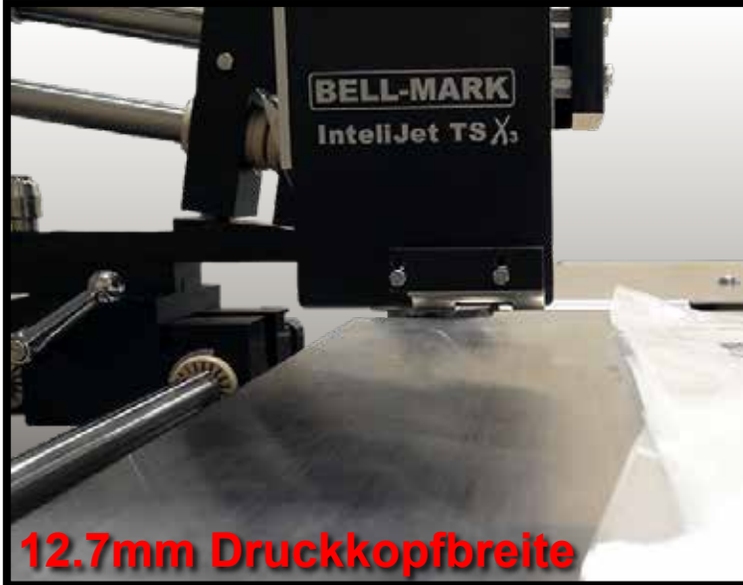


**Schutz-
klasse
IP67**



BELL-MARK

Traversierpfad ermöglicht ununterbrochenes Eintüten mit Betriebsgeschwindigkeiten von bis zu 40 Zyklen pro Minute!



IntelliJet TS X Quattro

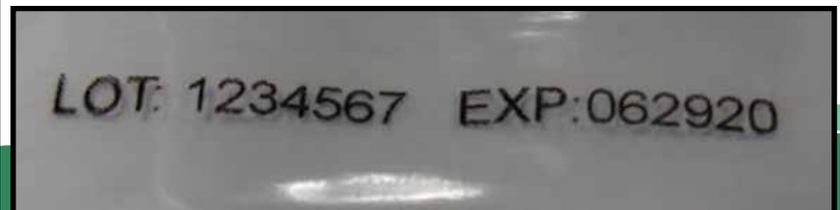
HMI/Steuerungsbox für raue Umgebungen

- 264-mm-Touchscreen mit Schutzart IP67 und integrierter Software zur Etikettenerstellung
- PC-Steuerungssystem mit Solid-State-Laufwerk
- Ethernet, RS232 oder diskrete E/A zum Anschluss an die Verpackungslinie
- Fernunterstützung, Schulung und Software-Updates sind Standardfunktionen, die lediglich eine Internetverbindung erfordern
- Tintenstand-Überwachung und -Diagnose
- Vollständig VDP-fähiger variabler Datendruck
- Interaktives Hilfesystem und Anleitungsvideos
- Voll-Support der Datenprotokollierung für einzelne Benutzer
- Mehrere benutzerdefinierte Passwordebene
- Wasserdichte Mil-Spec-Anschlüsse
- Hygienisches Design
- 21 CFR Part 11 Compliant



Bell-Mark Intelijet TSX IP-67 Thermal Inkjet Printer
 Use or Freeze By: 07/18/2017 Lot:12345 973-882-0202
 www.bell-mark.com

Bell-Mark Intelijet TSX IP-67 Thermal Inkjet Printer
 Use or Freeze By: 07/18/2017 Lot:12345 973-882-0202
 www.bell-mark.com



Rev: 2.7