



Codifica ink jet su metallo con Linx 4900 ed inchiostro rimovibile con acqua

FATTORI CHIAVE

Settore

Automotive

Punti vincenti LINX 4900

Affidabilità del sistema, facilità di utilizzo, costi di esercizio contenuti

Messaggio

Codifica removibile con acqua

Tipo di stampa

Ink jet continuo con inchiostro nero (MEK) 1035 water removed

Substrato

Metallo

Velocità linea

22 m/min.



VANTAGGI DEL PRODOTTO

Linx 4900

- **Affidabilità**
Full Flush™ SW. Sistema estremamente efficiente di pulizia della testa di stampa
- **Testa di stampa sigillata**
Nessuna necessità di manutenzione giornaliera
- **Velocità di stampa**
Oltre 400 m/min su di una riga di stampa



Caratteristiche tecniche LINX 4900

- Codificatore microcarattere ink jet continuo
- Teste di stampa sigillate: disponibili con condotto da 2 e 4 metri
- Gestione inchiostri pigmentati, termocromici, mixed base
- Velocità max. oltre 7 m/sec
- Chassis in acciaio inossidabile privo di anse e spigoli (migliore pulizia senza depositi di sporco)

tradex s.r.l.

Sede legale: Via Teuliè, 11- 20136 Milano

Sede operativa: Via Bettolino, 27 – 21013 Gallarate (VA) – Tel. +(39) 0331-756411 – Fax. +(39) 0331-756433

Filiale di Padova: Via Fratelli Cervi, 1 – 35010 Limena (PD)- Tel. +(39) 049-2952114 – Fax. +(39) 049-7964927

Filiale di Roma: Largo Urbino, 9 – 00040 Pomezia (RM) – Tel. +(39) 06-91607045 – Fax. +(39) 06-91621726

Cap. Soc. 119.600 Euro I.V. – REA MI 1880490 – C.F. - P.I. - R.I. MI 01540000120

info@tradexsrl.com - www.tradexsrl.com