

LÄKEMEDELSINDUSTRIN



LIVSMEDELSINDUSTRIN



DETEKTERBARA BUNTBAND

Beskrivning	Bredd (mm)	Längd (mm)	Ø max åt-dragning (mm)	Draghållfasthet (Kg) (N)		Förp. (st)	Art.nr.
Detek.bunt. 2,5x98	2,5	98	21	8,16	80	100	83871331
Detek.bunt. 3,5x140	3,5	140	32	18,35	180	100	83871332
Detek.bunt. 3,5x200	3,5	200	50	18,35	180	100	83871333
Detek.bunt. 4,5x200	4,5	200	50	22,44	220	100	83871334
Detek.bunt. 4,5x290	4,5	290	78	22,44	220	100	83871335
Detek.bunt. 4,5x360	4,5	360	100	22,44	220	100	83871338
Detek.bunt. 7,5x365	7,5	365	100	55,08	540	100	83871339

DETEKTERBARA DUBBELRIKTADE BUNTBANDSFÄSTEN

Beskrivning	Ø hål (mm)	Bredd (mm)	Längd (mm)	Draghållfasthet (Kg) (N)		Förp. (st)	Art.nr.
Detekterbara dubbelriktade buntbandsfästen 4,8x27x27	4,8	27	27	18,36	180	100	83871340

Distribueras av:



LAPP MILTRONIC AB
 Huvudkontor: Kungshagsvägen 7 - 61135 Nyköping
 Tel. ++46 155 777 00
 www.lapp.se - order.se.mse@lapp.com

#210004



AVANCERADE SÄKERHETS-ASPEKTER



INSPEKTIONSTEKNIK FÖR DETEKTERING AV METALL

Metall är en av de vanligaste föroreningarna inom livsmedels- och läkemedelsindustrin. Metall kan förorena i alla bearbetningssteg eftersom det används vid konstruktion av maskiner, hanteringsutrustning och tillbehör.



INSPEKTIONSTEKNIK MED RÖNTGEN

Detektering med röntgenutrustning ger ökad säkerhet och gör det möjligt för företagen att uppfylla de strikta krav som ställs av sina återförsäljare och av varumärkena för att skydda sin image.



SYSTEM FÖR VISUELL INSPEKTION

System för visuell detektering kan implementeras för att snabbt identifiera och avlägsna främmande föremål.



DETEKTERBARA FIXERINGS-LÖSNINGAR

DETEKTERBARA BUNTBAND

De detekterbara buntbanden har utarbetats särskilt för att användas inom **livsmedels- och läkemedelsindustrin**.

DETEKTERBARA MED RÖNTGEN OCH METALLDETEKTOR

tack vare användning av sampolymermaterial tillsatt med järnoxid som ger **magnetiska egenskaper till hela buntbandet**

MONTERING

kräver **låg instickskraft** och genomdragskraft

RUNDADE KANTER

för **användarens säkerhet** och för att förhindra isoleringsskador

HÖG BESTÅNDIGHET

mot aromatiska lösningar, oljor, fett och oljeblandningar

TEKNISKA DATA

Arbetstemperatur -40°C ÷ 85°C

Monteringstemperatur -5°C ÷ 60°C

Brandmotstånd UL 94 klass HB



BUNTBAND MED METALLSPÅN

De detekterbara buntbanden Elematic har utarbetats, tillverkats och testats oberoende för att **säkerställa effektiva och reproducerbara metalldetekteringsegenskaper**.

BUNTBANDSFÄSTEN MED METALLSPÅN

De detekterbara buntbandsfästena Elematic är perfekta för att garantera **högre draghållfasthet vid användningar** som kräver fixering av flera detekterbara buntband.

DETEKTERBARA BUNTBANDSFÄSTEN

Dessa buntbandsfästen lämpar sig för användningar där det krävs **stor motståndskraft** för att hålla kvar buntband som används i **områden med stora vibrationer**, vilket är vanligt i utrustningar som används för **livsmedelsproduktion** och i **förpackningsmaskiner**.

INGEN FÖRORENING

mindre risk för förorening i livsmedelsprodukter

4-VÄGS INSTICKNING

för en **snabbare och mer flexibel** montering

DETEKTERBARA MED RÖNTGEN OCH METALLDETEKTOR

perfekta för användning i **detekteringssystem** som implementerats vid **livsmedels- och läkemedelstillverkning**.

TEKNISKA DATA

Arbetstemperatur -40°C ÷ 60°C

Brandmotstånd UL 94 klass HB

HACCP

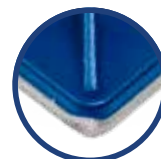
Kan användas i system för **faroanalys** och kritiska styrpunkter, HACCP

SÄKER FIXERINGSLÖSNING

för att **dra kablar**, rör och slangar



MONTERAS
MED SKRUVAR



VIDHÄFTANDE
GUMMIBOTTEN

