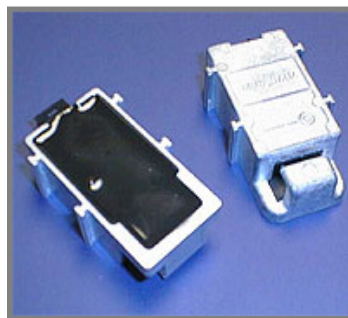


Dent



Sensori guardi a filo Infrarossi a riflessione a trasmissione, reflex, applicazione su ballo- ne, traverse, filo diritto, adatti a tutti i tipi di filo , filamenti, elastomero, vetro, carbone, fiocco ed a tutti i colori. Insensibili a spin finish sporco, resistono alle vibrazioni , testati per 24 ore altamente affidabili possibilità di versioni custom , taglia-bloccafilo fino a 3000 dtex, in funzionamento da più di 25 anni, raccolta dati e sistemi di gestione macchine, monitoraggio capi singoli, monitoraggio di linee di macchine, rendimento macchina, rendimento turno, rendimento fabbrica, rotture simpatiche, bobine metrate, previsione di levata, monitoraggio torsione, monitoraggio velocità di macchina.

SENSORE OTTICO PER MACCHINE DI MAGLIERIA CIRCOLARE

Il sensore ottico Dent tipo DS2226B è adatto per intercettare filo in movimento ed è inteso come rimpiazzo di sensori piezoelettrici od elettrostatici che dovessero avere problemi di limitata funzionalità. La sofisticata ottica reflex garantisce prestazioni ottimali senza alcun contatto col filo.

Caratteristiche:

- **Solidità** - i circuiti elettronici sono protetti da una colata di resina epossidica in alloggiamento metallico pressofuso.
- **LED rosso** - indica sensore in funzione
- **Affidabile** - % di rotture nel tempo insignificante
- **Sensitività** - non occorrono regolazioni
- **Compatibilità** - si integra in controlli di macchina già esistenti.
- **A tenuta** - sigillato contro ingresso acqua, olio ecc.
- **A prova di vibrazioni** - insensibile anche a vibrazioni severe.
- **Montaggio** - installazione facile.
- **Servizio** - al livello di eccellenza di Dent
- **Garanzia** - 2 anni di servizio

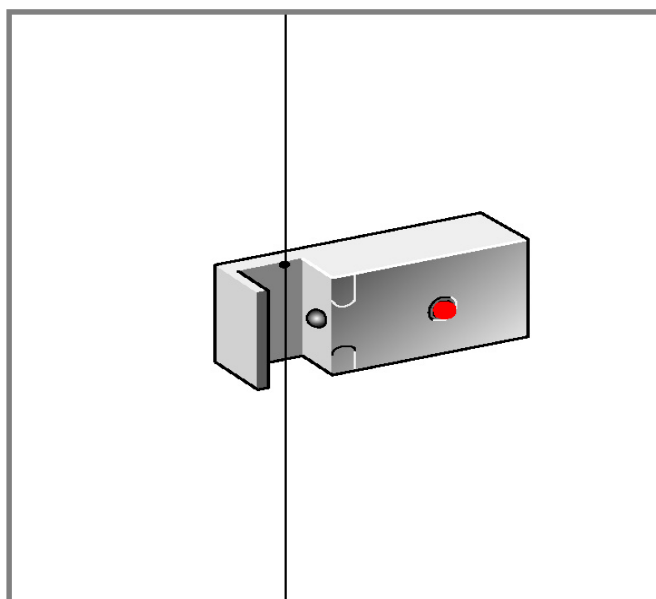
Il sensore DS 2226B è stato progettato per dare prestazioni eccellenti su percorsi filo problematici. Negli ultimi 24 mesi non sono stati riportati casi di guasti dei sensori.

Come per tutti gli altri prodotti Dent, i sensori DS2226B passano attraverso procedure di controllo estremamente severe.

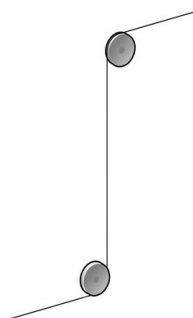
Agente per l'Italia: **KOMELMER S.a.s.** - Tel. 0331 546 430
Fax 0331 543 478 E-mail info@komelmer.com WEB www.komelmer.com

Sensori guardi a filo Infrarossi a riflessione a trasmissione, reflex, applicazione su ballo-
ne, traverse, filo diritto, adatti a tutti i tipi di filo, filamenti, elastomero, vetro, carbone, fiocco ed a tutti i colori.
Insensibili a spin finish sporco, resistono alle vibrazioni, testati per 24 ore altamente affidabili possibilità di versioni custom, taglia-bloccafilo fino a 3000 dtex, in funzionamento da più di 25 anni, raccolta dati e sistemi di gestione macchine, monitoraggio capi singoli, monitoraggio di linee di macchine, rendimento macchina, rendimento turno, rendimento fabbrica, rotture simpatiche, bobine metrate, previsione di levata, monitoraggio torsione, monitoraggio velocità di macchina.

Caratteristiche uniche del sensore a retroriflessione atto ad intercettare tutti i tipi di filo



Percorso filo:



Certificato No. FM51557