

# Dent



**nuovo**

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, elasto-merico, 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 DENT TIPO DTY

Una nuova generazione di sensori ottici dalle elevate prestazioni e dal costo contenuto. Il sensore a trasmissione tipo DTY utilizza componenti ottici di elevata qualità ed intercetta filo a partire da 5 dtex in movimento a qualsiasi velocità.

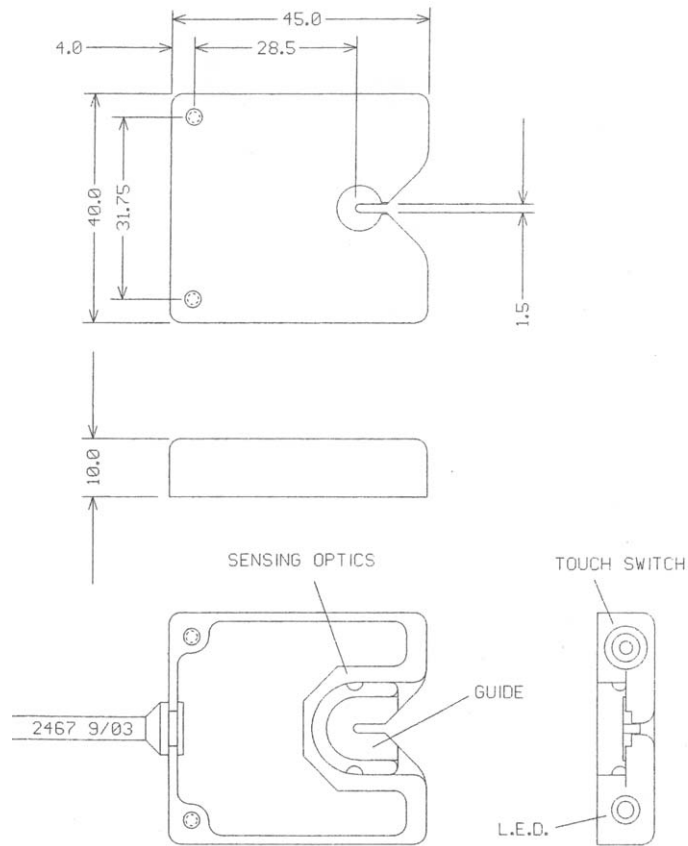
Il sensore viene fornito con guidafileto ceramico che determina un corretto allineamento per garantire la massima sensibilità. La tensione addizionale che si crea per attrito è minima. Un sistema di compensazione veramente unico garantisce prestazioni elevate anche in presenza di sporco, spin finish ecc.

### Caratteristiche:

- E' dotato di un interruttore a contatto per inibire il sensore durante la fase di re-incorsamento.
- Adatto per filo di qualsiasi colore
- Incapsulato in resina epossidica - protezione IP66. Resistente a vibrazioni.
- Installazione semplificata
- Rimpiazzo ideale di svariati tipi di sensori esistenti (piezo - capacitivi - ecc.)
- Protezione in caso di mancanza tensione
- Uscita NPN o PNP, ritardi all'avviamento e tempi di reazione a specifica Cliente.
- Economico, affidabile, robusto.

Sensori guardia filo Infrarossi a riflessione a trasmissione, reflex, applicazione su ballone, traverse, filo diritto, adatti a tutti i tipi di filo, filamenti, elastomerico, 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.

## INGOMBRO:



## Percorso filo: RETTILINEO

