



## ACCURACY

The device (patented) is capable of an accurate monitoring of sliver produced by a card, drawframe or comber.

## ROBUSTNESS

- The strong construction sensor (measuring trumpet) can be considered indestructible.

## MEASURED PARAMETERS

- Count variation A%, A%-S
- CV% and CV at different cut lengths
- Thick places (TP)\*

## MISCELLANEOUS

- Warning and stop limits.
- Automatic calibration procedure.
- Independent monitoring activation for A%, CV and TP.
- Security key for data modification.

## OPTIONS

- TMS25-Link connection for long data storage and analysis including Normal and Inert test.

## \*THICK PLACES monitoring

The THICK PLACES monitoring is a well proved function and technology and is actually used by all major Italian spinning groups. This function provides all necessary setting for an accurate detection of thick places such as:

- Detection Percentage
- n. TP within n. of KM/Yd
- TP length definition

## It is a perfect solution for CARD! THICK PLACES

monitoring will give you a great advantage by stopping the machine when card start to produce them.

- Can you imagine how many cans without thick places you can save!



## PRECISIONE

Il dispositivo (brevettato) è capace di effettuare una sofisticata sorveglianza del nastro prodotto dalla carda, stiratoio e pettinatrice.

## ROBUSTEZZA

- Il sensore (imbuto di misura) è di costruzione altamente robusta che si può definire indistruttibile.

## PARAMETRI MISURATI

- Variazioni di titolo A%, A%-S
- CV% e CV a diverse lunghezze di taglio
- Grossi\*

## VARIE

- Limiti di preavviso e stop.
- Procedura automatica di calibrazione.
- Attivazione indipendente della sorveglianza A%, CV% e Grossi.
- Chiave di sicurezza per la modifica dei dati.

## OPZIONI

- Connessione con TMS25-Link per storico dati ed analisi a lungo periodo comprensivo di Normal ed Inert test.

## \*Sorveglianza DEI GROSSI

La sorveglianza dei grossi è una funzione ed una tecnologia ben consolidata che viene usata dai maggiori gruppi italiani. Questa funzione fornisce tutte le impostazioni per un rilevamento accurato dei grossi, come ad esempio:

- Percentuale di rilevamento
- n. di Grossi entro n. di KM/Yd
- Definizione della lunghezza dei Grossi

È una soluzione perfetta per la CARD! La sorveglianza dei GROSSI le darà un grosso vantaggio fermando la macchina quando questa si mette a produrli.

- Immagini quanti vasi senza grossi può ottenere!