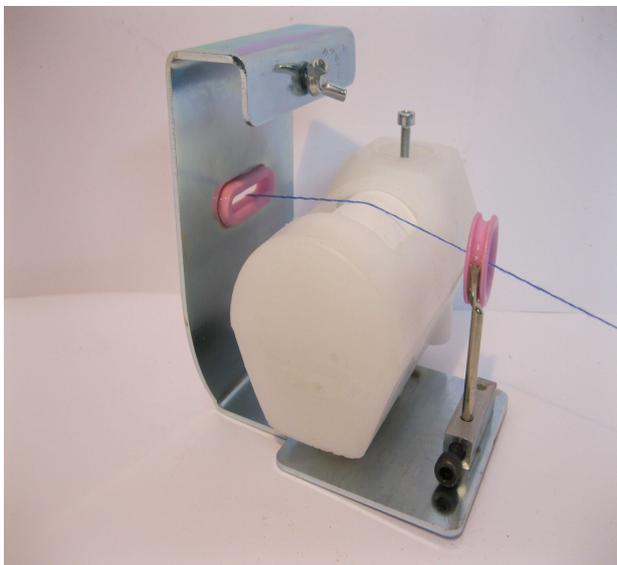


LUBRY KNIT

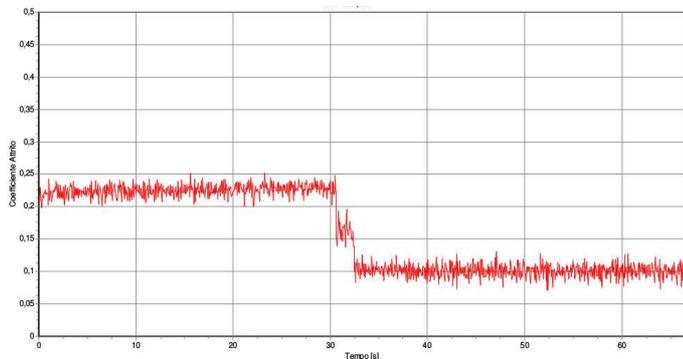


La ricerca continua dell'industria della maglieria italiana nell'innalzamento degli standard qualitativi del prodotto accompagnato da una riduzione dei costi di produzione ha trovato una risposta efficace ed adeguata nello sviluppo da parte della NUOVA RIMATES del dispositivo di lubrificazione del filo chiamato LUBRY KNIT.

Questo dispositivo di lubrificazione del filo si può applicare sia sulle macchine rettilinee che sulle macchine circolari. Il filo durante la fase di "immagliamento" scorre su un tessuto speciale in acciaio inox (suggerito per tutti i filati naturali ed artificiali anche in mischia) oppure su un materiale in ceramica porosa sinterizzata (suggerito per i filati sintetici di filo continuo lisci o testurizzati) lubrificandosi perfettamente e diminuendo

drasticamente il coefficiente di attrito del filo stesso, aumentandone la scorrevolezza.

Vantaggi:



I vantaggi produttivi e qualitativi ottenibili sulle macchine di maglieria sono i seguenti:

- Diminuzione significativa sulle macchine di maglieria circolare del consumo di aghi e platine.
- Incremento della produttività delle macchine di maglieria rettilinee grazie all'eliminazione della fase di roccatura/paraffinatura del filo prima di

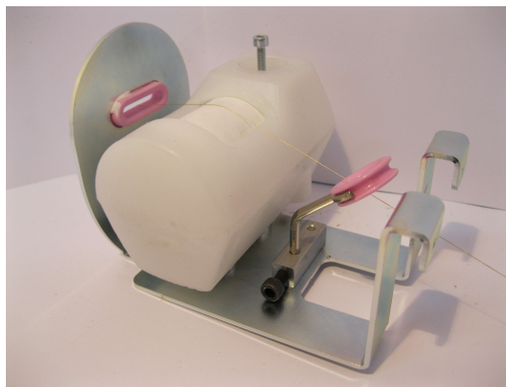
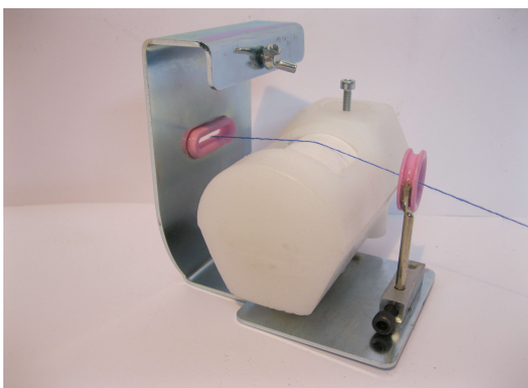
essere messo in macchina.

- Diminuzione significativa dell'elettricità statica del filo in lavorazione con causa di fermo macchina.
- Diminuzione significativa della polvere e delle fibre vaganti.
- Aumento sia della tenacità che della scorrevolezza del filo in lavoro.
- Non sporca e l'olio di lubrificazione è facilmente e totalmente asportabile durante la successiva fase di tintura o finissaggio.

Principio applicativo:

LUBRY KNIT viene fornito con un comodo e semplice serbatoio di alimentazione olio incorporato nel dispositivo stesso che può della capacità di 200 cc o di 500 cc che non necessita di rabbocco per diversi giorni di lavoro.

LUBRY KNIT si può montare su qualsiasi tipo di macchina di maglieria rettilinea e circolare e non necessita di regolazioni specifiche in base alla tipologia e titolo del filato.



In caso di offerta è necessario specificare:

- Modello LUBRY KNIT da 200 cc oppure 500 cc.
- Macchina di maglieria rettilinea o circolare
- Modello di macchina e numero di posizioni rocche di alimentazione