

1 Cosa c'è di nuovo in EKC V2.5?

Sistema operativo della macchina: V_EKC_002.005.000_STOLL

Release: 08/2022

1.1 Miglioramenti interni

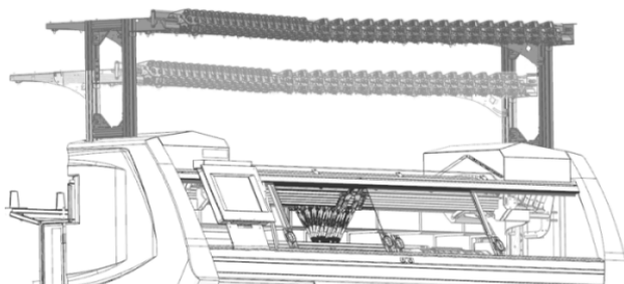
Miglioramenti interni e ottimizzazioni.

1.2 ADF – Numero doppio di unità di controllo del filo



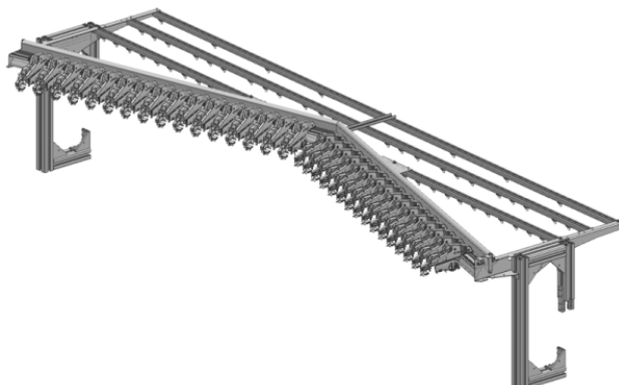
Questo dispositivo può essere utilizzato indipendentemente dal sistema operativo.

Per le macchine ADF più voluminose (E5 - E8) è a disposizione un secondo dispositivo di guida del filato.



Il dispositivo speciale (ID 283 754) è composto da:

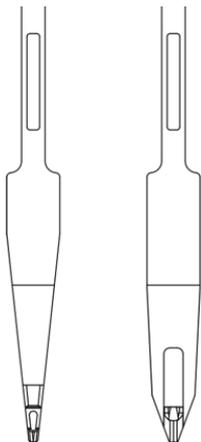
- Dispositivo di guida del filato
- 32 unità di controllo del filo (ID 270 467)
- 2 supporti per il dispositivo di guida del filato
- Cavi di allacciamento per le unità di controllo del filo



1.3 ADF - Punta sottile del guidafile E14 - E20

i Questo dispositivo può essere utilizzato indipendentemente dal sistema operativo.

Per il vanisé è a disposizione una punta sottile del guidafile. Ciò consente di regolare il guidafile più in profondità, ad esempio per Devoré e ikat plating.

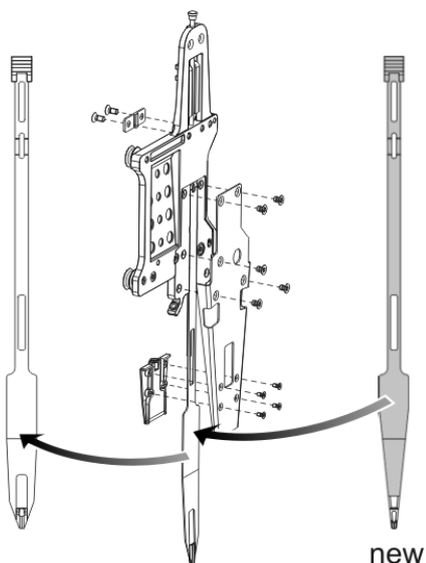


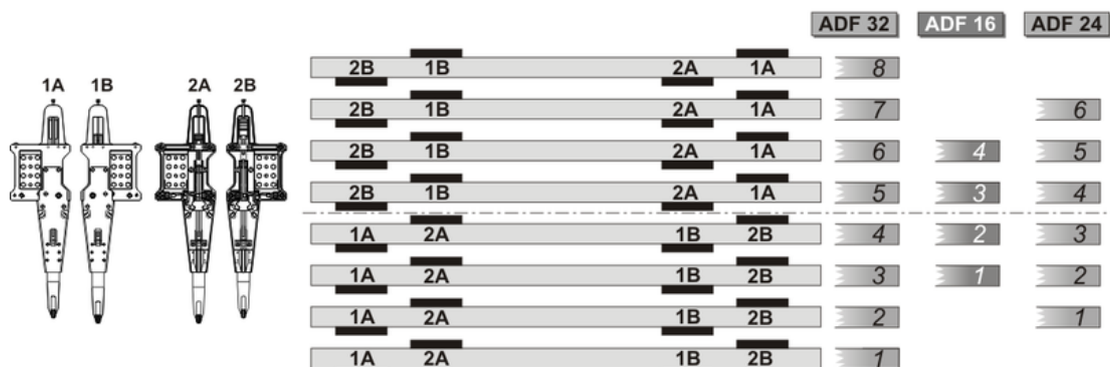
Confronto "Punta sottile e punta standard del guidafile"

Sono a disposizione due bracci del guidafile con punta sottile del guidafile:

Braccio del guidafile per guidafile 1A, 2B	281 757
Braccio del guidafile per guidafile 1B, 2A	281 758

Sostituire il braccio di un guidafile a disposizione con il braccio di un guidafile con punta sottile.





Le punte di guidafile sottili possono essere utilizzate per le finezze seguenti:

- E 14, E16, E18, E20
- E7.2, E8.2, E10.2

Importante:
controllare la regolazione degli spazzolini

Per consentire l'apertura in sicurezza delle linguette dell'ago occorre che gli spazzolini siano regolati correttamente. Sussiste altrimenti il pericolo che il guidafile danneggi le linguette dell'ago.