

Accessori per ganascia girevole per art. 1693.1 e 1693.1S

1693.12



Profili



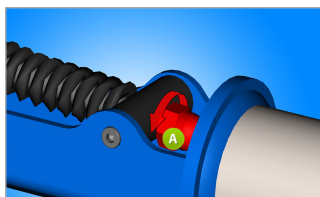
Attributi del prodotto

- La sostituzione della molla con la vite, consente di modificare l'apertura della ganascia e la pressione. La vite può essere regolata manualmente, senza uso di chiavi aggiuntive.

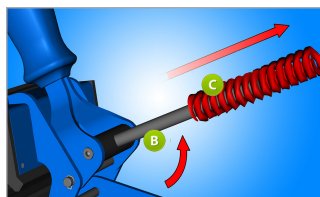


* Le immagini dei prodotti sono puramente simboliche. Tutte le dimensioni sono in mm, peso in grammi.

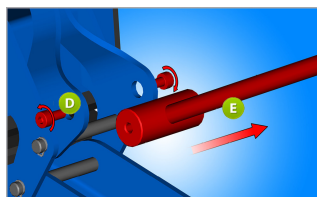
Utilizzo (pictures)



Con una chiave svitare il dado M8 (A) dalla leva dell'impugnatura. **ATTENZIONE** mentre si svita: la molla è compressa e può saltare fuori.



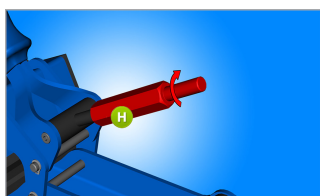
Spingere la maniglia verso la ganascia e tirare la maniglia a leva (B) dalla guida a leva, quindi rimuovere la molla (C).



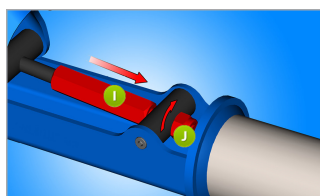
Svitare le viti M4 (D) dalla maniglia e rimuovere la maniglia (E), che non sarà richiesto per il sistema con la vite.



Inserire la nuova maniglia (più corta) (F) tra le parti metalliche del manico e fissarla sulla maniglia con due viti M4 (G).



Svitare la maniglia a leva circa la metà del nuovo dado di regolazione M8 (H).



Far scorrere il dado di regolazione M8 (I) attraverso la leva della guida e con la chiave da 13 avvitare il dado esagonale M8. Mantenendo la chiave dado M8 (J) con la chiave da 13, avvitare il dado esagonale M8 in modo che ci sia un piccolo spazio tra essa e la leva guida e che sia possibile avvitare o svitare il dado.