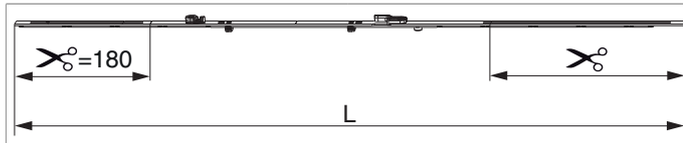




## 211791 - Asta a leva Multi Matic per cava ferramenta variabile 1250 per 1 nottolino HBB 840-1.250 argento

### Disegni tecnici



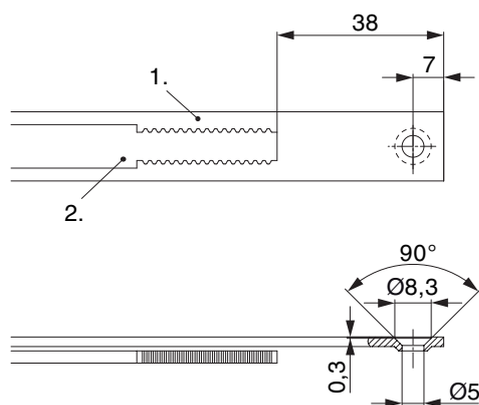
|         |                 |      | <b>L</b> |             |     |    | <b>Nº</b>            |
|---------|-----------------|------|----------|-------------|-----|----|----------------------|
| argento | per 1 nottolino | 1250 | 895      | 840 - 1.250 | 260 | 10 | 211791 <sup>1)</sup> |

<sup>1)</sup> Utilizzare solo in combinazione con terminale cod. 209648. Con HM centrata il campo d'applicazione cambia a 930 - 1250 mm.

### Tabella posizionamento viti

| <b>Nº</b> |   | 1    | 2    | 3     | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----------|---|------|------|-------|---|---|---|---|---|---|----|
| 211791    | 3 | -100 | 83,5 | 129,5 |   |   |   |   |   |   |    |

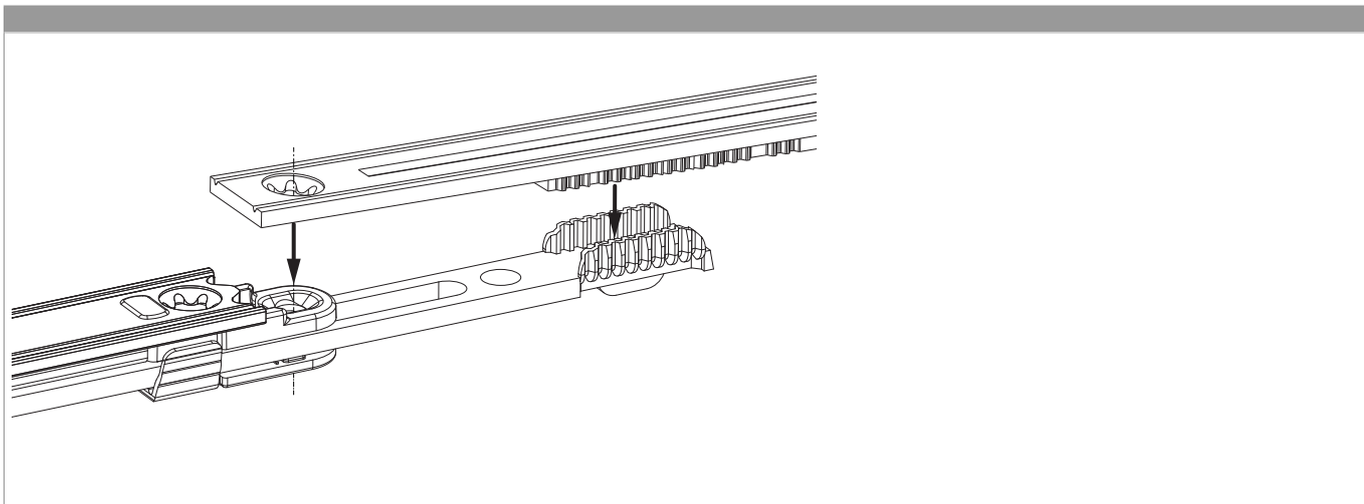
### Schema di tranciatura



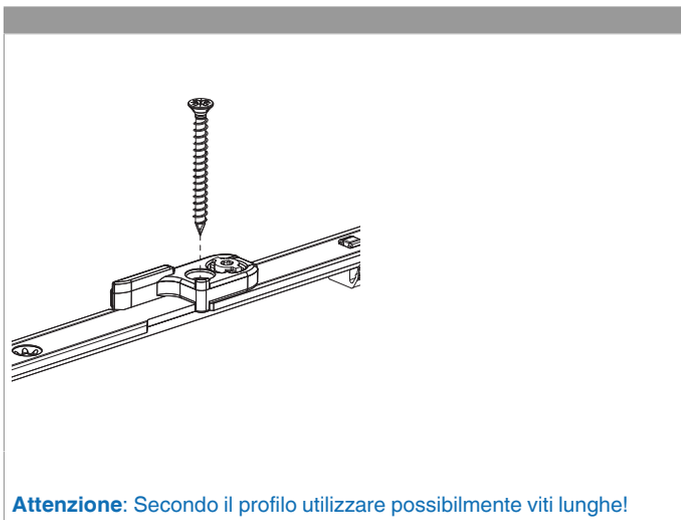
• Consigliamo di trattare il taglio dei componenti TRICOAT-PLUS con la vernice di ritocco TRICOAT-PLUS (cod. 358440).

- 1. Frontale
- 2. Asta mobile

## Collegamento scarpetta dentata

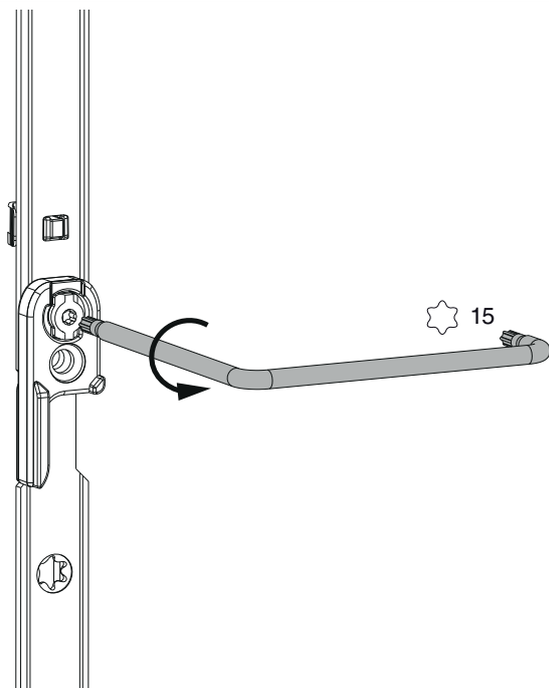


## Montaggio

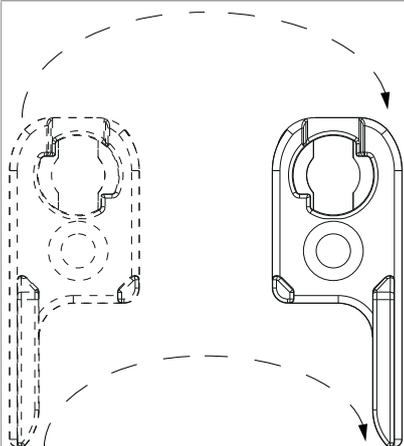


## Regolazione dello scontro ambidestro

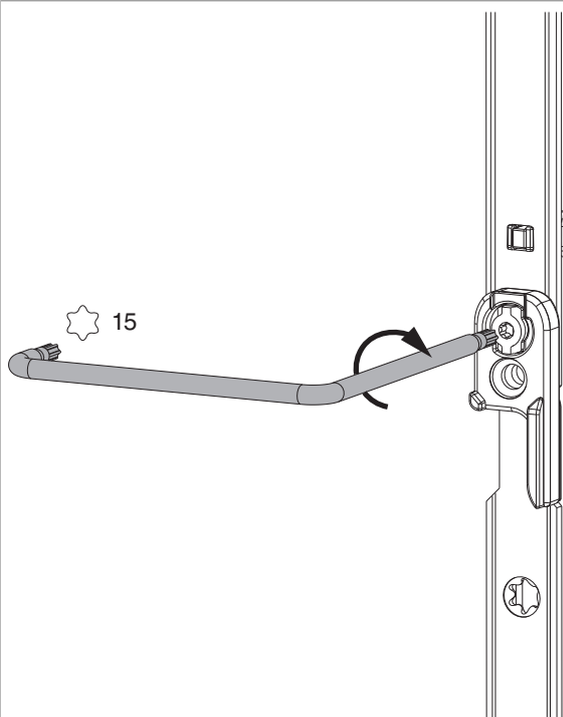
Aprire fissaggio a baionetta



Girare scontro



Chiudere fissaggio a baionetta





Posizionare/confrontare i riferimenti

