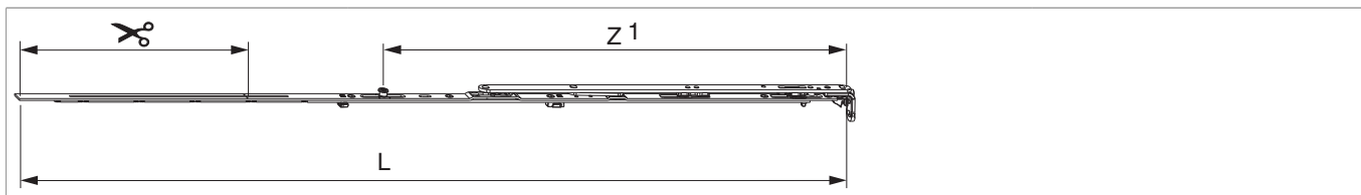




211901 - Forbice ad angolo premontata MM per aerazione sinistro 1050 LBB 801-1.050 con 1 fungo argento

Disegni tecnici



| | | | | | | | L | | Nº |
|---------|----------|---------------------------------|------|-------------|--|-----|-------|----|-------------------------|
| argento | sinistro | Forbice ad angolo premontata MM | 1050 | 801 - 1.050 | | 260 | 946,5 | 20 | 211901 ^{1) 2)} |

¹⁾ Usare solo in combinazione con movimento angolare con bifungo orizzontale (con scontro ribalta verticale per bilanciare il battente può essere scavalcata).

²⁾ Con LBB oltre 1301 mm usare tassativamente la forbice supplementare.

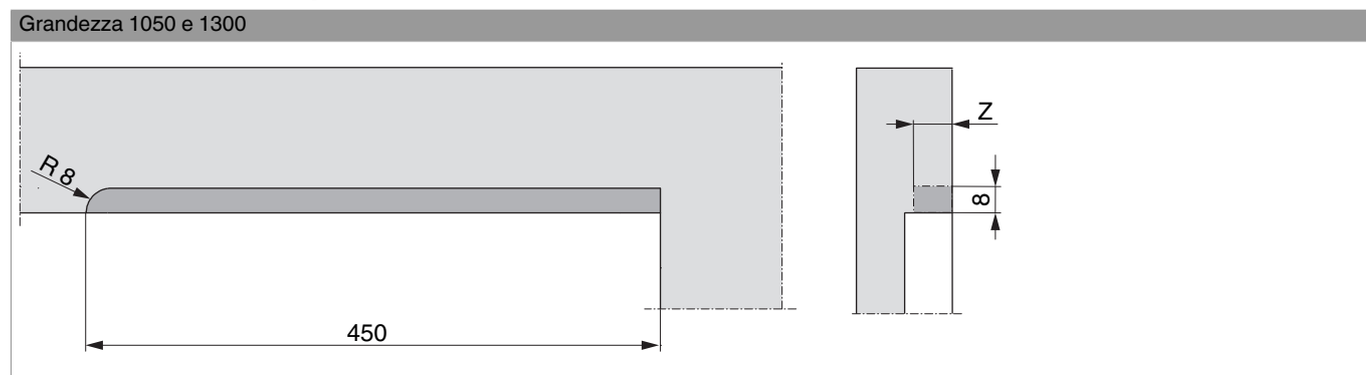
Tabella posizionamento viti

| Nº | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|--------|---|------|------|-----|-----|-----|---|--|
| 211901 | 5 | 18,5 | 91,5 | 336 | 452 | 564 | | |

Tabella punti di chiusura

| Nº | | Z1 | |
|--------|---|-----|--|
| 211901 | 1 | 528 | |

Fresatura telaio A4 per forbici

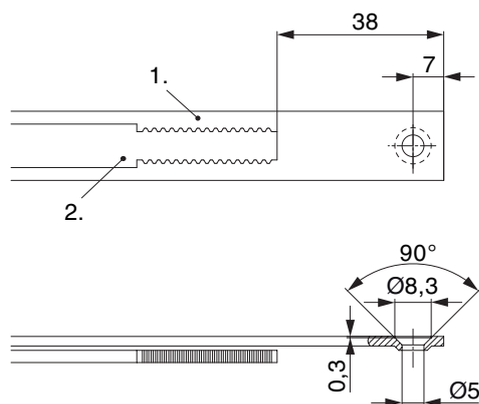


| | Z |
|------------------|----|
| scostamento 9 mm | 18 |
| scost.13 | 22 |



211901 - Forbice ad angolo premontata MM per aerazione sinistro 1050 LBB 801-1.050 con 1 fungo argento

Schema di tranciatura

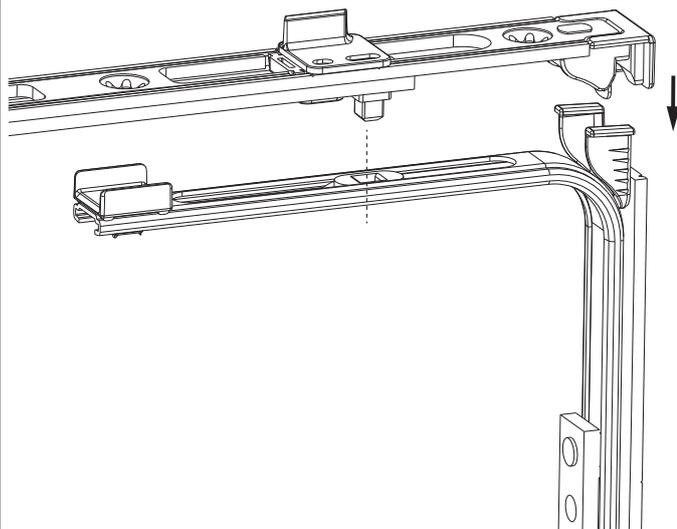


• Consigliamo di trattare il taglio dei componenti Tricoat-Evo con la vernice di ritocco Tricoat-Evo (cod. 373439).

- 1. Frontale
- 2. Asta mobile

Collegamento a clips

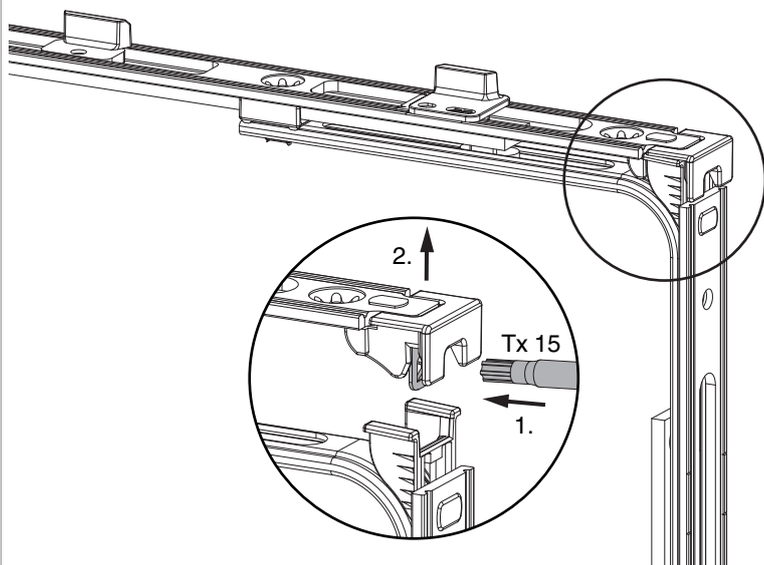
Agganciare collegamenta a clips



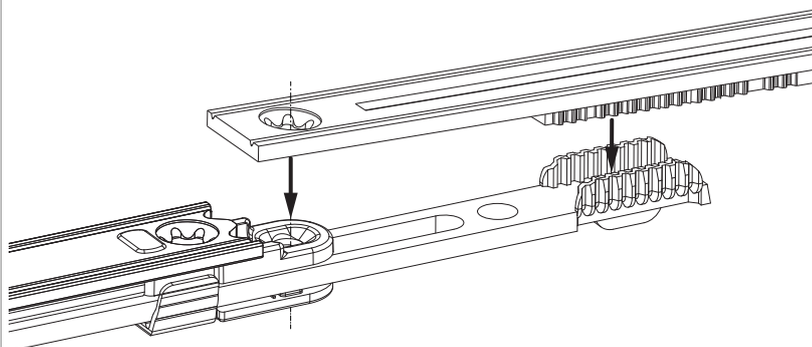


211901 - Forbice ad angolo premontata MM per aerazione sinistro 1050 LBB 801-1.050 con 1 fungo argento

Sganciare collegamento clips



Collegamento scarpetta dentata

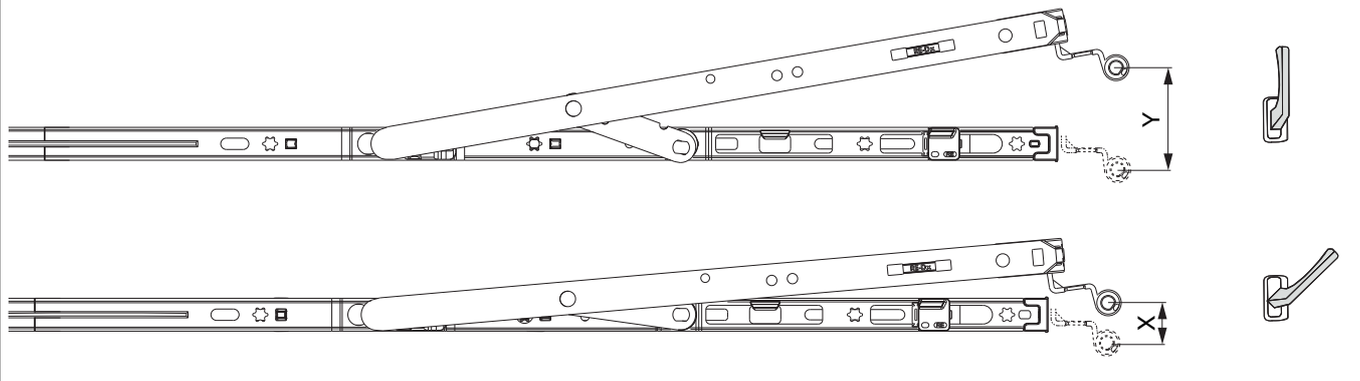




211901 - Forbice ad angolo premontata MM per aerazione sinistro 1050 LBB 801-1.050 con 1 fungo argento

Raggio di ribalta

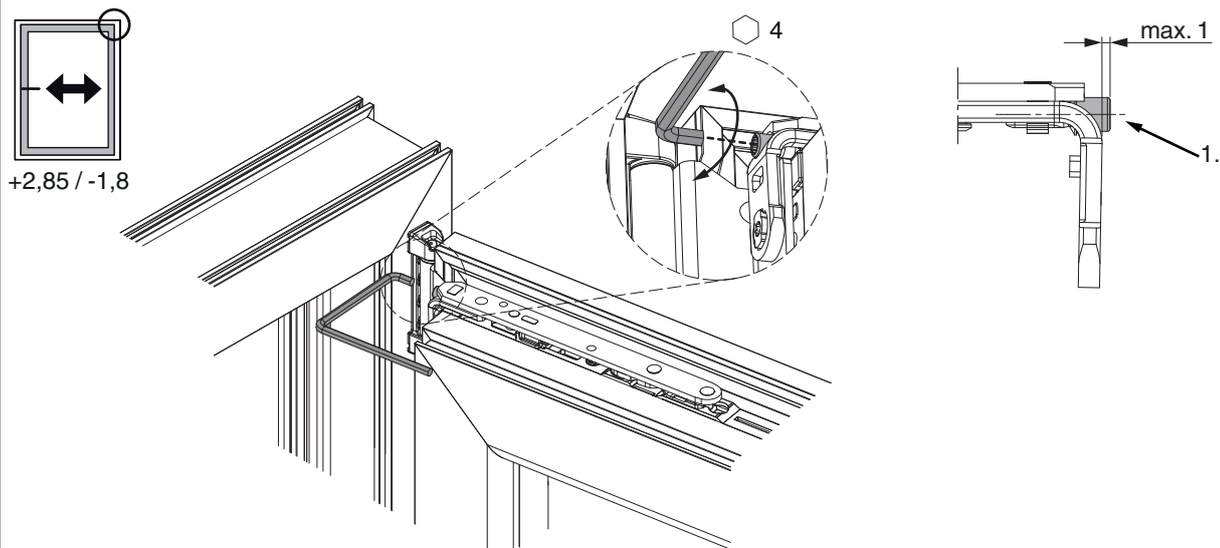
Posizione di ribalta / aereazione controllata



| | X | Y |
|------|------|-----|
| 400 | ~ 13 | 80 |
| 600 | ~ 13 | 124 |
| 800 | ~ 13 | 125 |
| 1050 | ~ 13 | 127 |
| 1300 | ~ 13 | 127 |

Regolazione laterale

nel braccio forbice



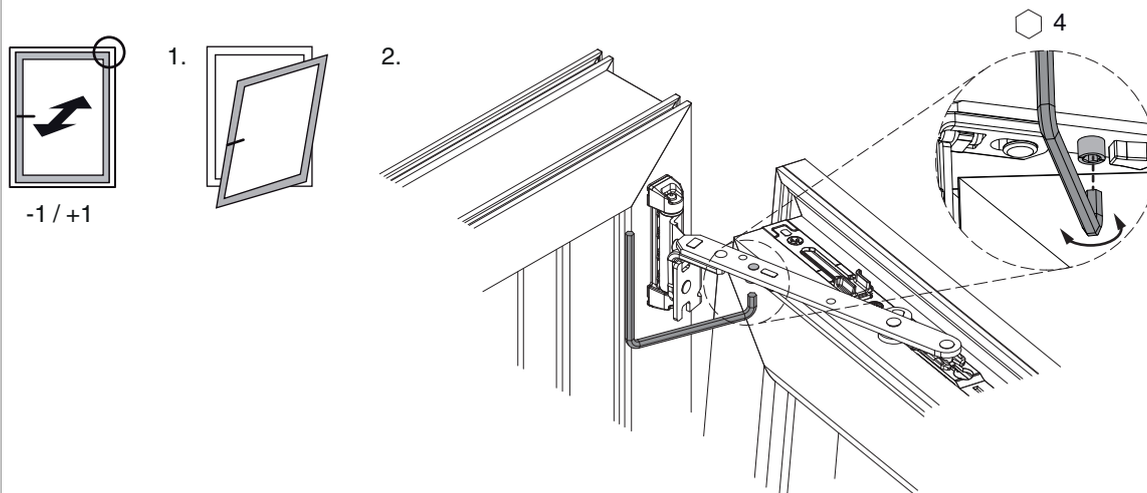
1. Durante l'abbassamento dell'anta assicurarsi che la vite non fuoriesca completamente. La testa della vite deve sporgere al massimo 1 mm!



211901 - Forbice ad angolo premontata MM per aerazione sinistro 1050 LBB 801-1.050 con 1 fungo argento

Regolazione pressione

nel braccio forbice



Fungo e nottolino

