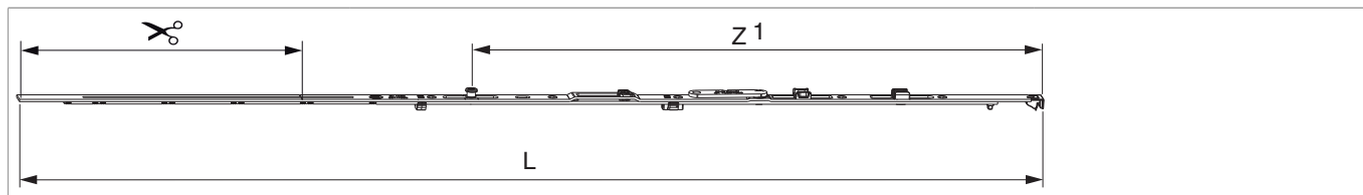


## 217349 - Frontale forbice Multi Matic A-R/R-A Multi Power 1300 LBB 1.051-1.300 con 1 fungo argento

### Disegni tecnici



		<b>L</b>						<b>Nº</b>
argento	1300	1.197	262	1.051 - 1.300		150	20	217349 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Con LBB oltre 1301 mm usare tassativamente la forbice supplementare.

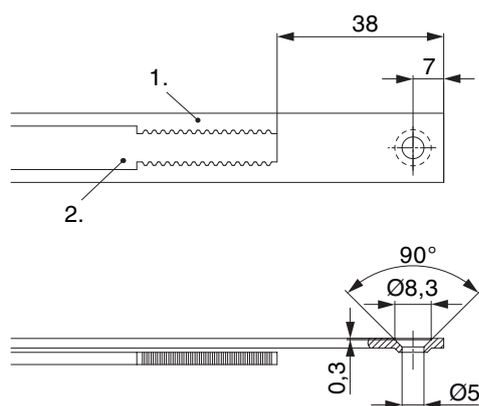
### Tabella posizionamento viti

<b>Nº</b>		1	2	3	4	5	6	7	
217349	7	18,5	91,5	184	336	452	623	829	

### Tabella punti di chiusura

<b>Nº</b>		Z1	
217349	1	587	

## Schema di tranciatura

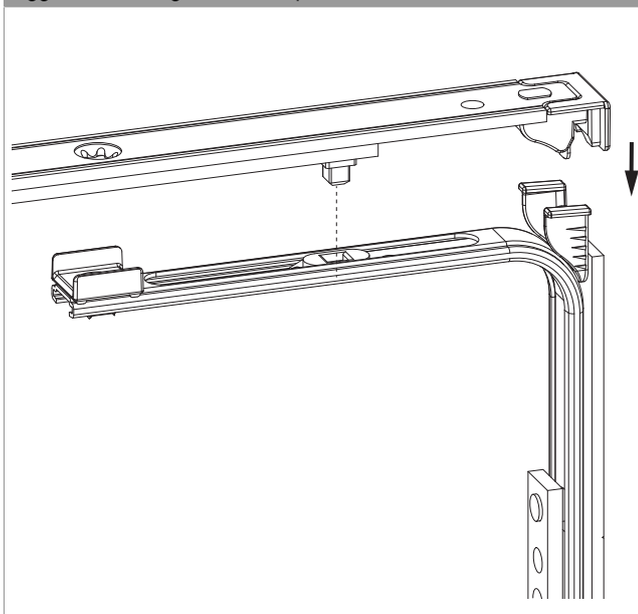


• Consigliamo di trattare il taglio dei componenti TRICOAT-PLUS con la vernice di ritocco TRICOAT-PLUS (cod. 358440).

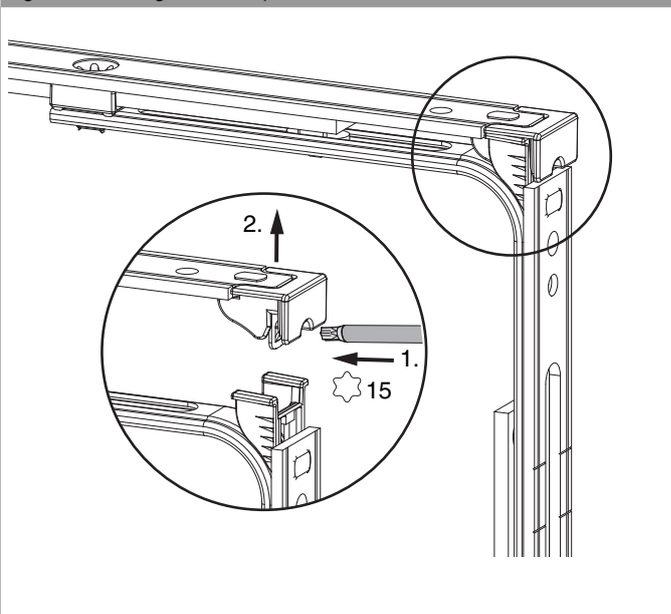
- 1. Frontale
- 2. Asta mobile

## Collegamento a clips

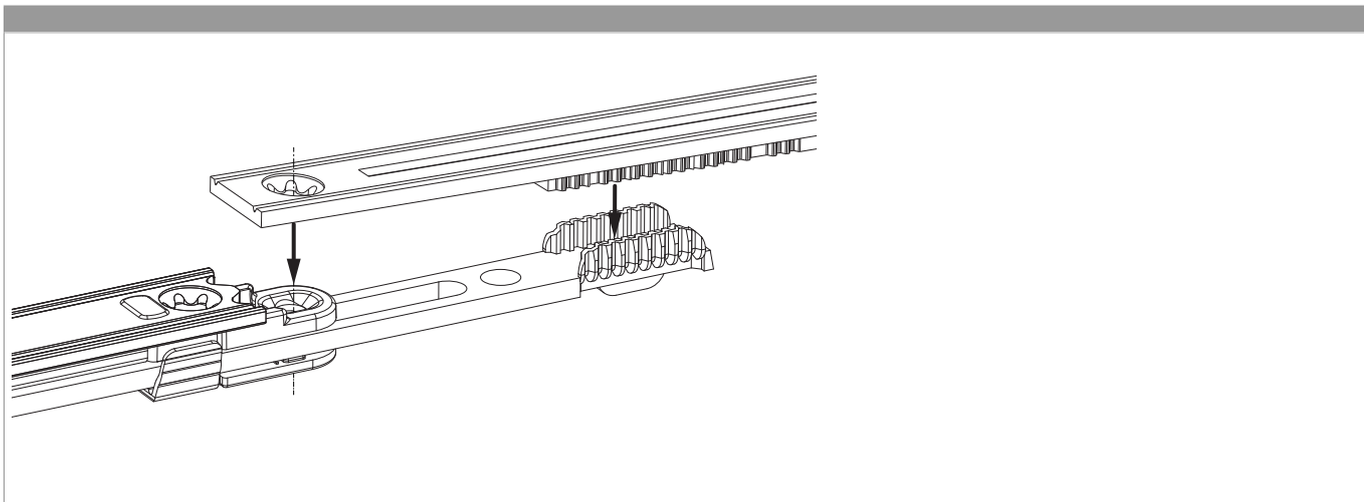
Aggiungere collegamenti a clips



Sganciare collegamento clips



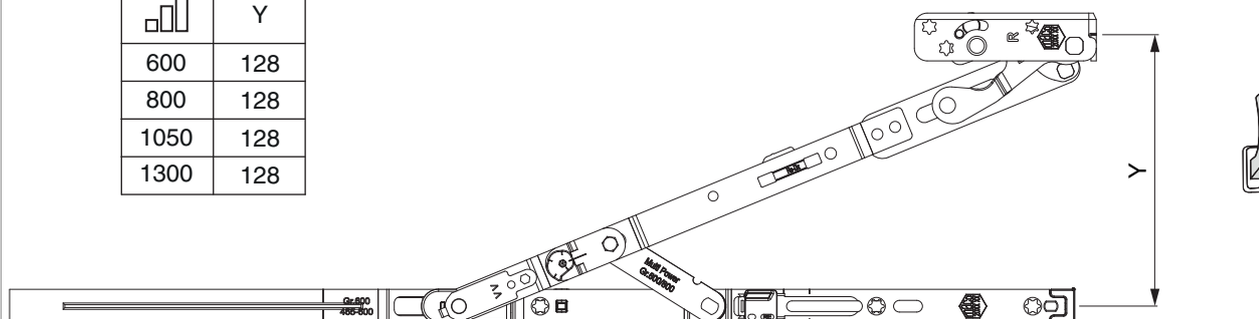
### Collegamento scarpetta dentata



### Raggio di apertura

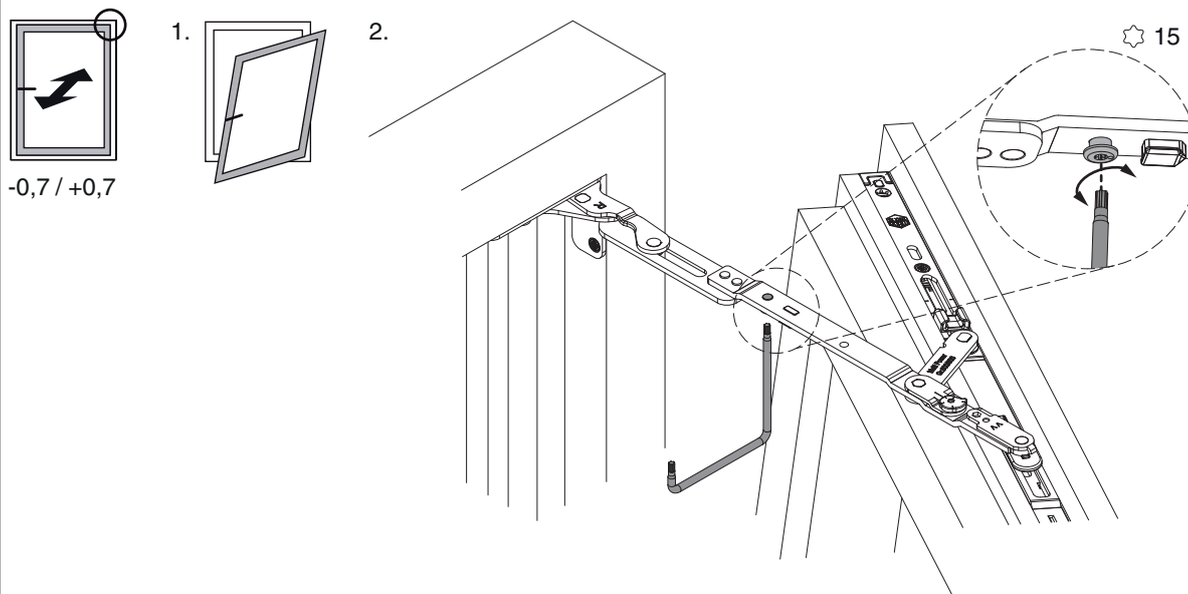
Posizione a ribalta

	Y
600	128
800	128
1050	128
1300	128



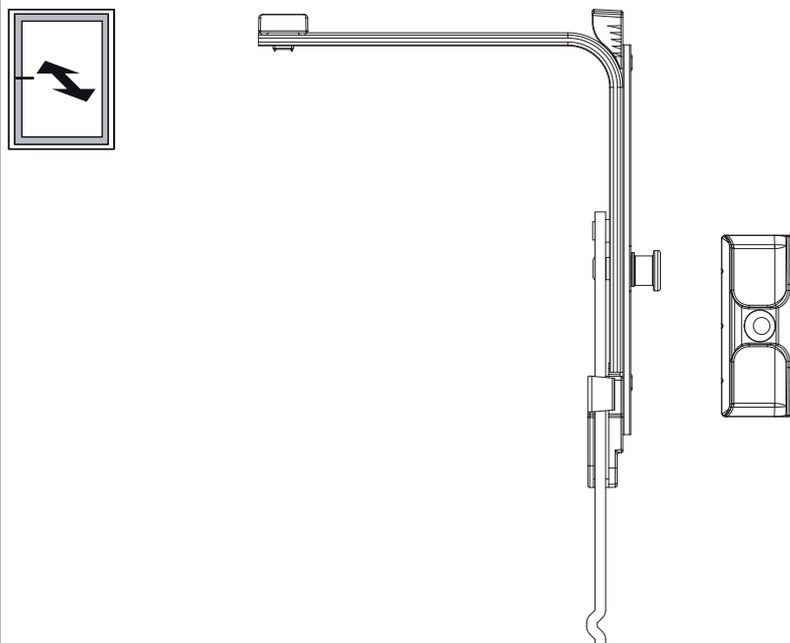
## Regolazione pressione

nel braccio forbice



- Campo di regolazione  $\pm 0,7$  mm con chiave TX 15

Pressione sul movimento angolare verticale



- Dipendente dal profilo potrebbe essere necessario un movimento angolare verticale!

Fungo e nottolino

