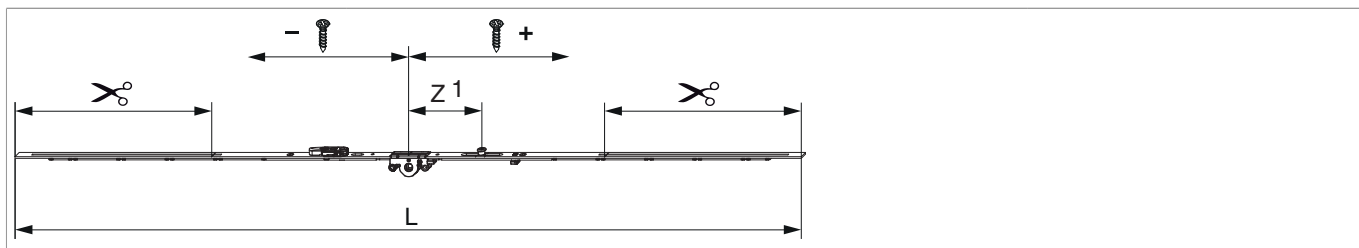




227936 - Cremonese MM variabile AR E 15 800 con 1 fungo HBB 590-800 argento

Disegni tecnici



		L						Nº
argento	800	640	15	590 - 800	159	1	20	227936 ^{1) 2) 3)}

¹⁾ L'altezza della maniglia dovrebbe essere compresa tra 1/3 ed 1/2 dell' HBB

²⁾ Per l'avvitamento del frontale usare il fermo per frontale (cod. 213287)

³⁾ Con HM centrata il campo d'applicazione cambia a 628 - 800 mm.

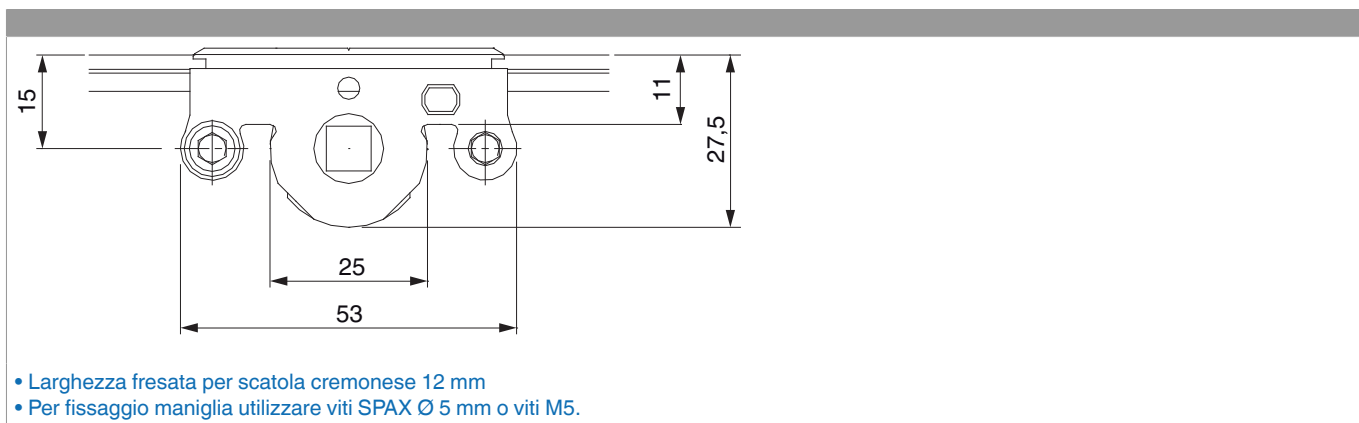
Tabella posizionamento viti

Nº		1	2	3	4	5	6	7	8
227936	0								

Tabella punti di chiusura

Nº		Z1	Z2	Z3
227936	1	74		

Quote della scatola cremonese

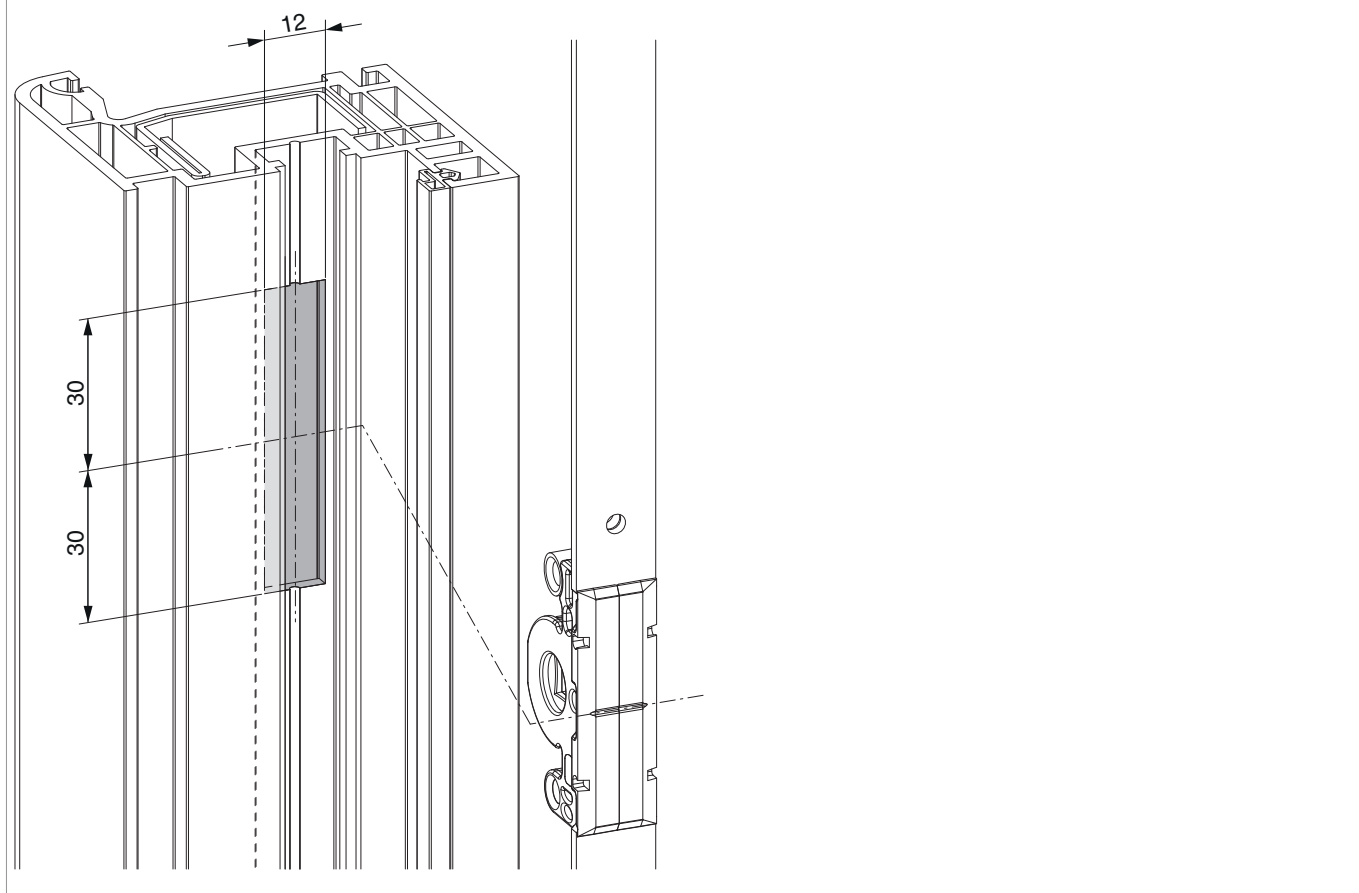




227936 - Cremonese MM variabile AR E 15 800 con 1
fungo HBB 590-800 argento

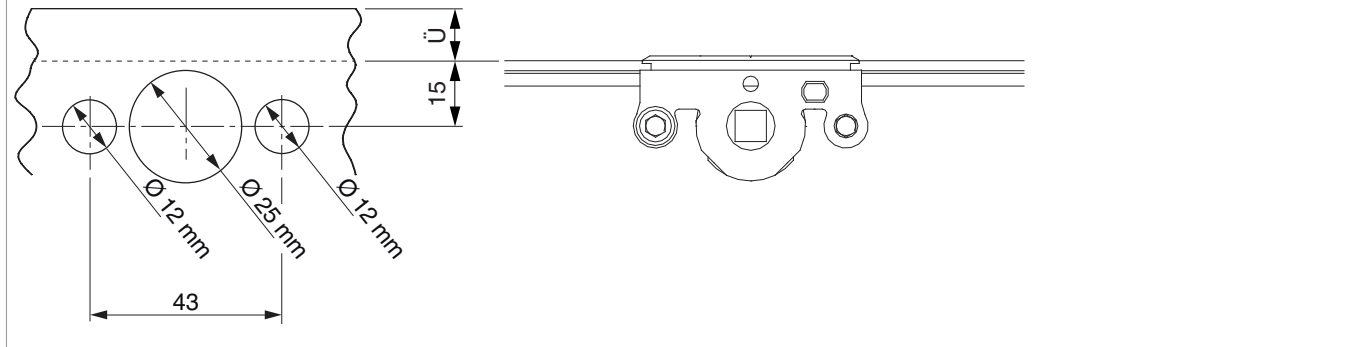
Schema di fresata

per PVC e alluminio



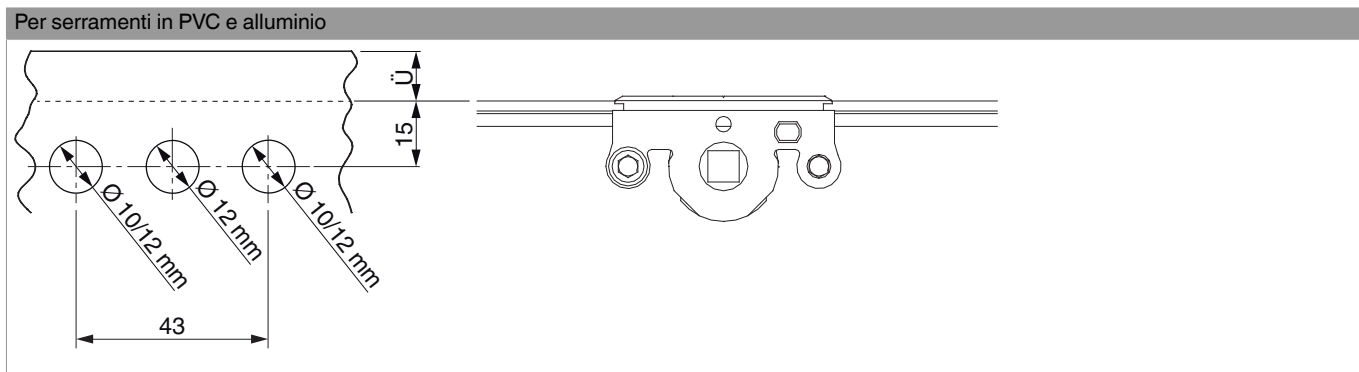
Schema di foratura

Per serramenti in legno





227936 - Cremonese MM variabile AR E 15 800 con 1
fungo HBB 590-800 argento

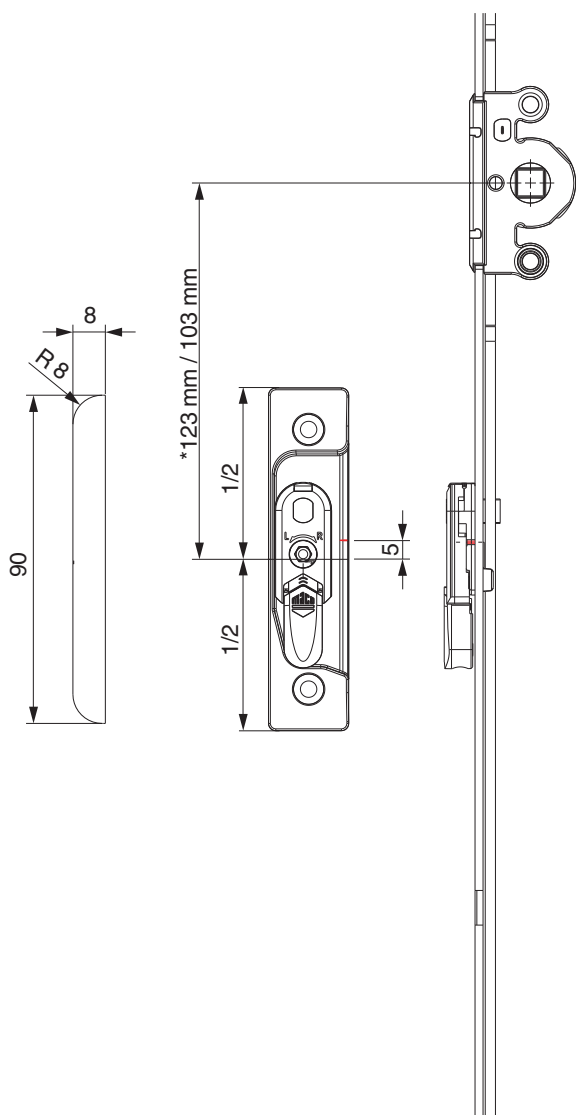




227936 - Cremonese MM variabile AR E 15 800 con 1
fungo HBB 590-800 argento

Posizionamento scontri alza anta

Scontro alza-anta A4 / senza scrocco porta

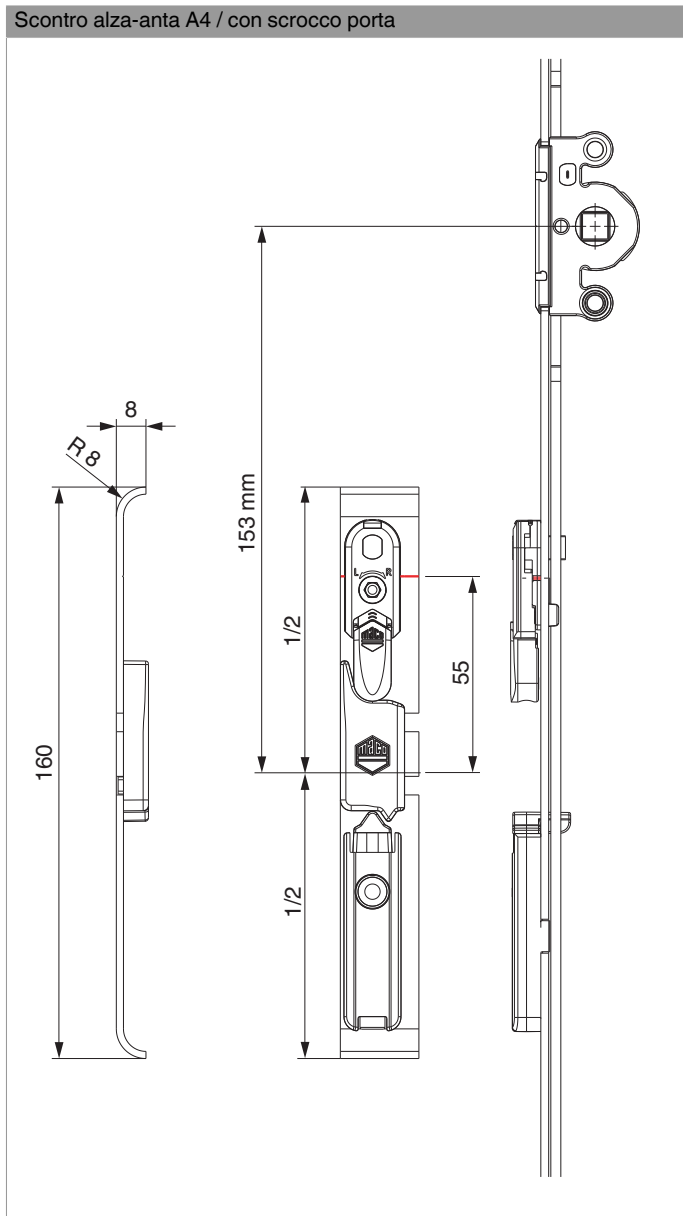


* con cremonesi grandezza 660



227936 - Cremonese MM variabile AR E 15 800 con 1
fungo HBB 590-800 argento

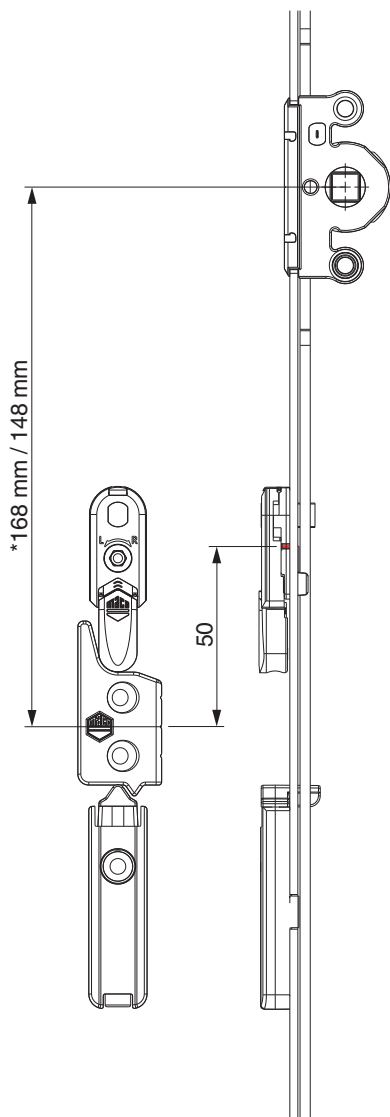
Scontro alza-anta A4 / con scrocco porta





227936 - Cremonese MM variabile AR E 15 800 con 1
fungo HBB 590-800 argento

A12

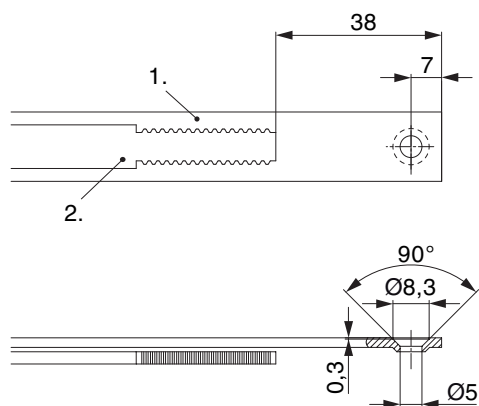


* con cremonesi grandezza 660



227936 - Cremonese MM variabile AR E 15 800 con 1 fungo HBB 590-800 argento

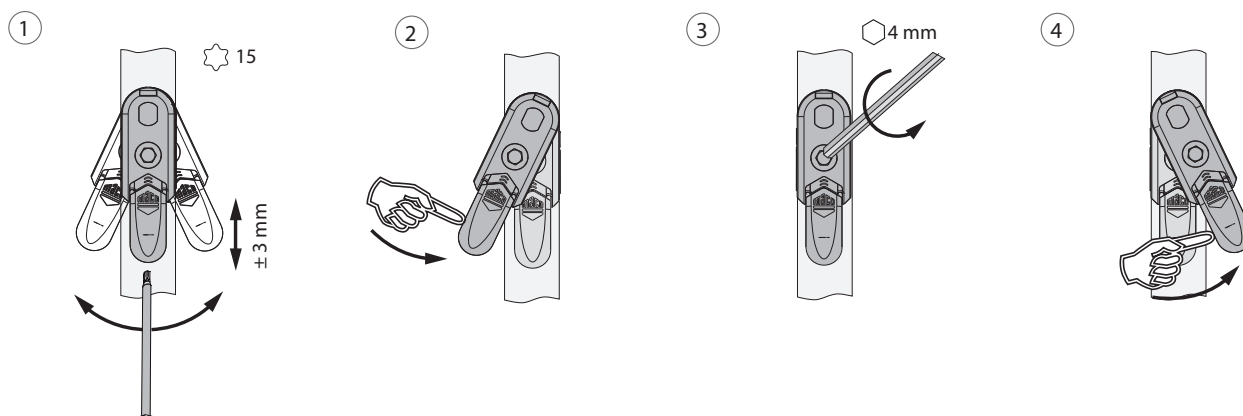
Schema di tranciatura



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

- 1. Frontale
- 2. Asta mobile

Oscillazione e regolazione in altezza dell'alza anta

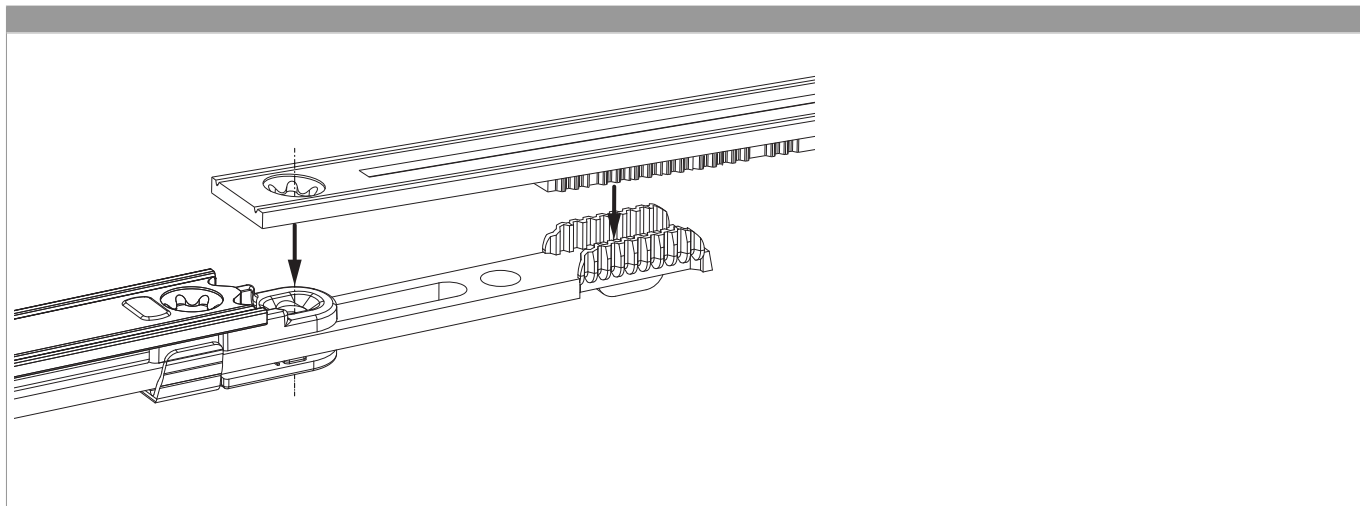


- 1. Oscillazione e regolazione in altezza dell'alza anta
- 2. Azzeramento dell'alza anta
- 3. Fissaggi centrali del dispositivo alza anta.
- 4. Orientare il dispositivo alza anta.



227936 - Cremonese MM variabile AR E 15 800 con 1 fungo HBB 590-800 argento

Collegamento scarpetta dentata



Regolazione pressione

Fungo e nottolino

