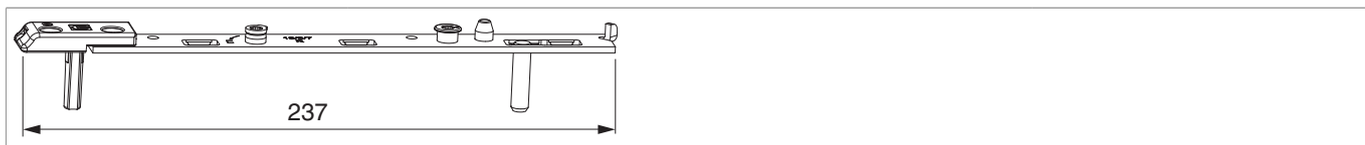




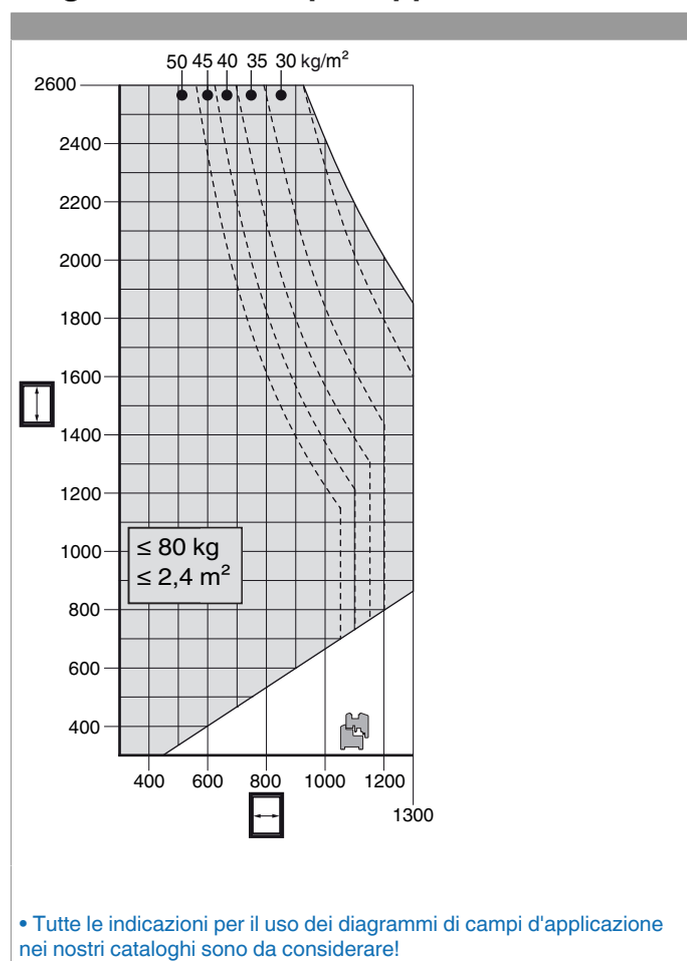
212660 - Supporto cerniera a scomparsa legno PB18 interasse viti 12 mm scost.9 sinistro argento

Disegni tecnici



argento	interasse viti 12 mm	sinistro	scost.9	legno PB18	5	80	20	212660

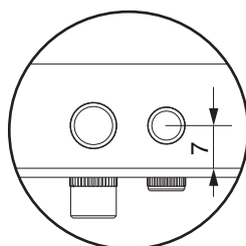
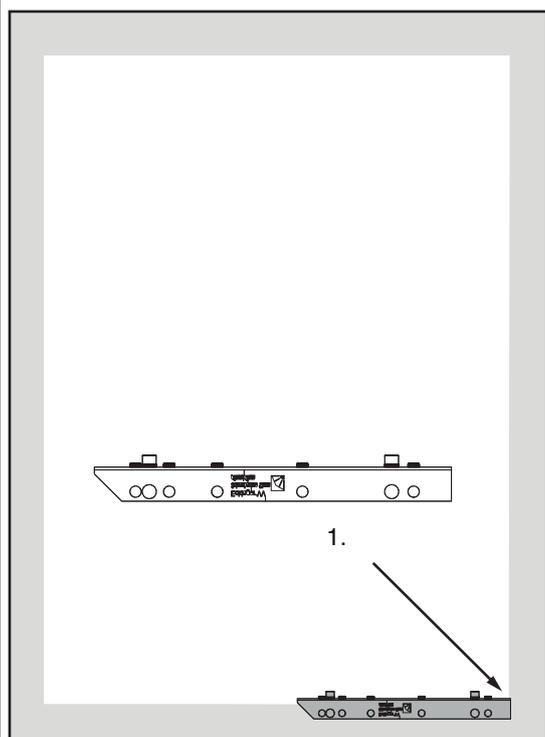
Diagrammi dei campi d'applicazione



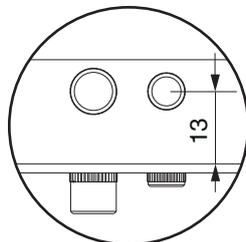


212660 - Supporto cerniera a scomparsa legno PB18 interasse viti 12 mm scost.9 sinistro argento

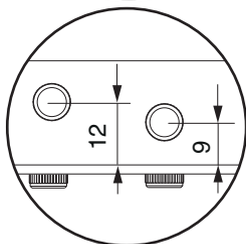
Foratura con dima



3.



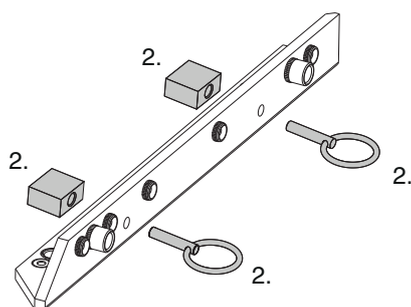
4.



5.



3 mm / 7 mm



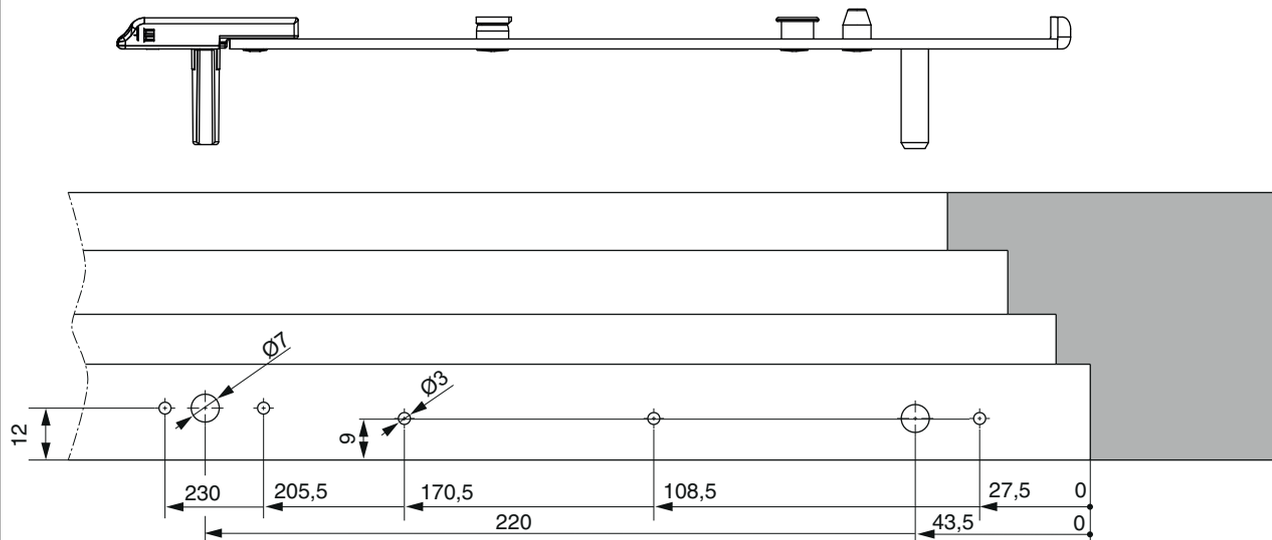
1. Posizionare la dima come da disegno e forare con punte da 7 mm (profondità di foro min. 25 mm!) o 3 mm.
2. Per finestre complanare, applicare l'accessorio per dima fori (cod. 102980) sulla dima per utilizzo a dx e sx.
3. Dima foro supporto cerniera e supporto forbice a scomparsa interasse viti 7mm (cod. 102977).
4. Dima foro supporto cerniera e supporto forbice a scomparsa interasse viti 13mm (cod. 102978).
5. Dima foro supporto cerniera e supporto forbice a scomparsa profondità battuta 18mm (cod. 102979).



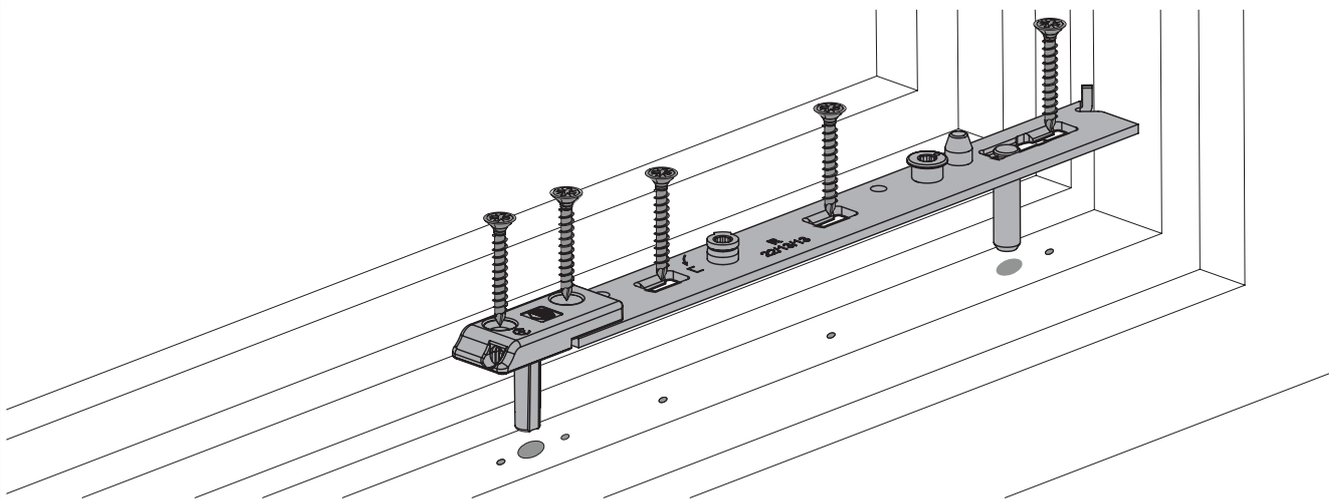
212660 - Supporto cerniera a scomparsa legno PB18 interasse viti 12 mm scost.9 sinistro argento

Schema di foratura

Supporto cerniera, profondità battuta 18 mm



Montaggio



- Prima di avvitare il supporto cerniera preforare il telaio!
- **Attenzione:** Per PVC utilizzare la documentazione del profilo.
- Inserire il supporto cerniera aperto nella battuta del telaio e avvitarlo tramite cinque viti. Usare viti con testa $\varnothing 7$ mm!



PERICOLO!

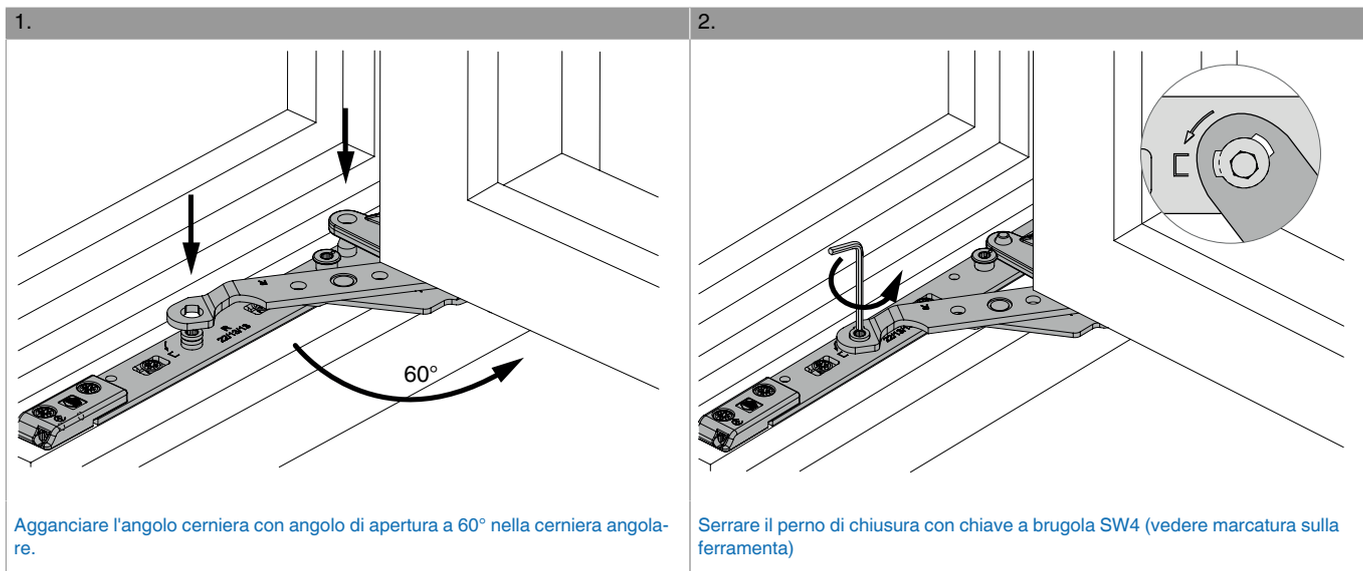
Pericolo di morte in caso di mancata osservazione delle Istruzioni di lavorazione.

- L'avvitamento dei componenti di supporto deve attenersi alla direttiva TBTK sul fissaggio di elementi portanti di ferramenta (Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge - www.schlossindustrie.de) cioè della norma EN13126-8!
- I valori massimi di peso battente indicato non devono essere superati! Rispettare i campi d'applicazione!

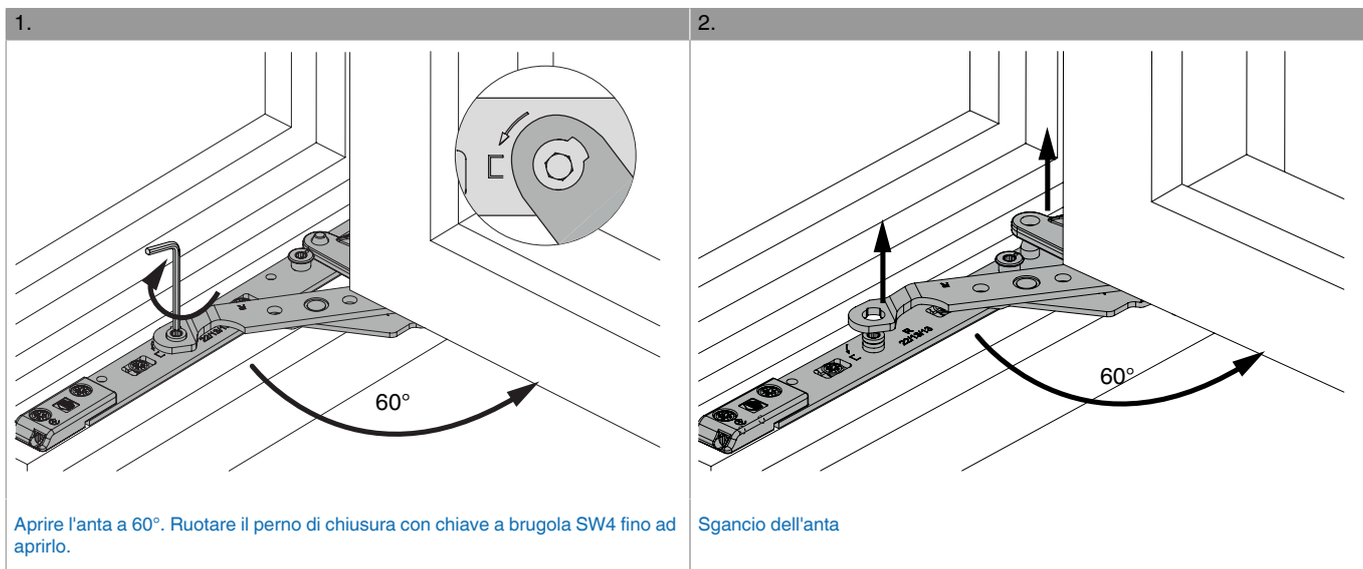


212660 - Supporto cerniera a scomparsa legno PB18 interasse viti 12 mm scost.9 sinistro argento

Aggancio



Sgancio



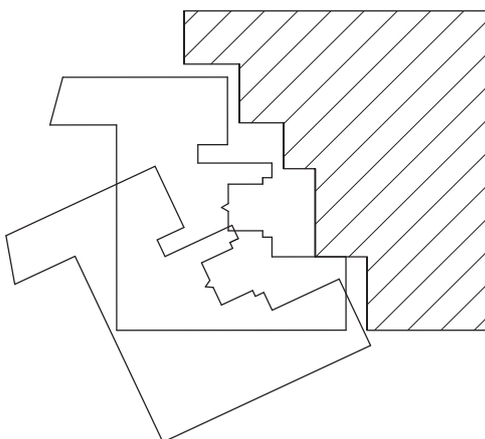
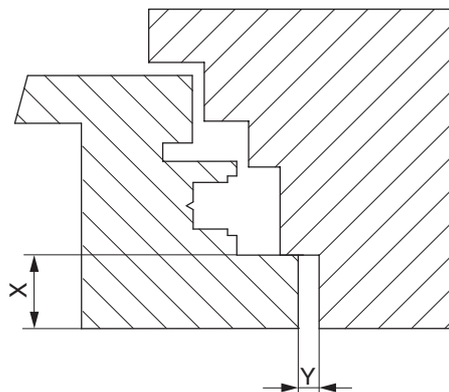


212660 - Supporto cerniera a scomparsa legno PB18 interasse viti 12 mm scost.9 sinistro argento

Indicazione ingombro

lato cerniera per profilo complanare

Profil	X	Y
12/18-9 12/20-9	10	4
	15	6
	18	6
	20	7
12/18-13 12/20-13	10	5
	15	6
	18	7
	20	8



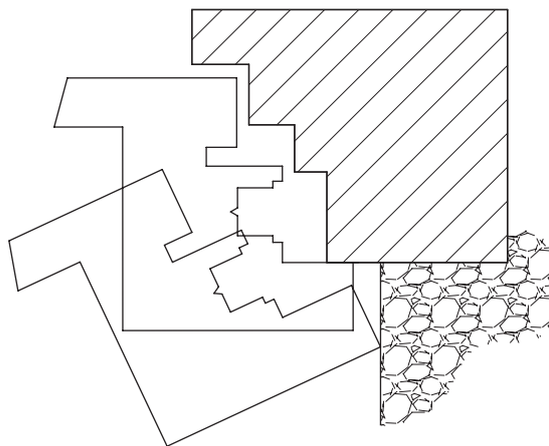
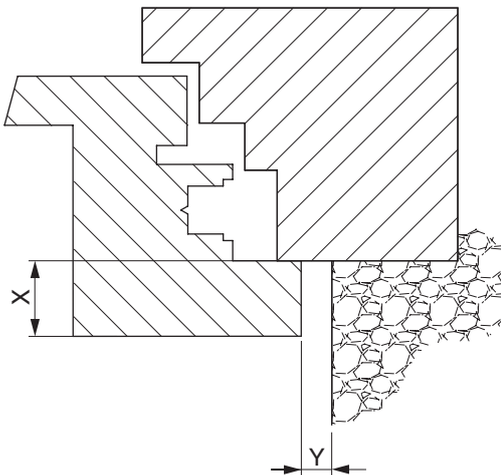
X = Spessore battuta
Y = Ingombro minimo



212660 - Supporto cerniera a scomparsa legno PB18 interasse viti 12 mm scost.9 sinistro argento

lato cerniera per profilo battente

Profil	X	Y
12/18-9	10	6
12/20-9	15	7
	18	8
	20	9
12/18-13	10	5
12/20-13	15	6
	18	7
	20	8



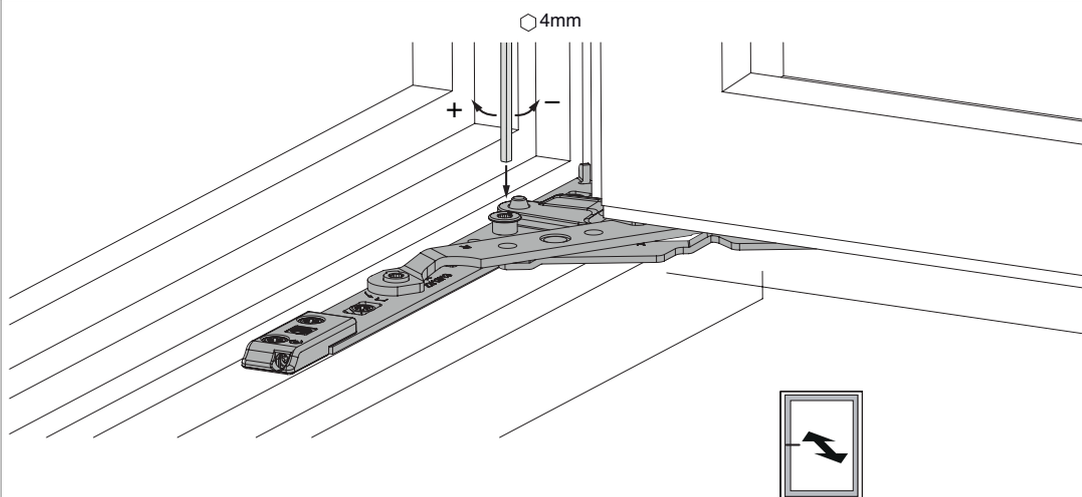
X = Spessore battuta
Y = Ingombro minimo



212660 - Supporto cerniera a scomparsa legno PB18 interasse viti 12 mm scost.9 sinistro argento

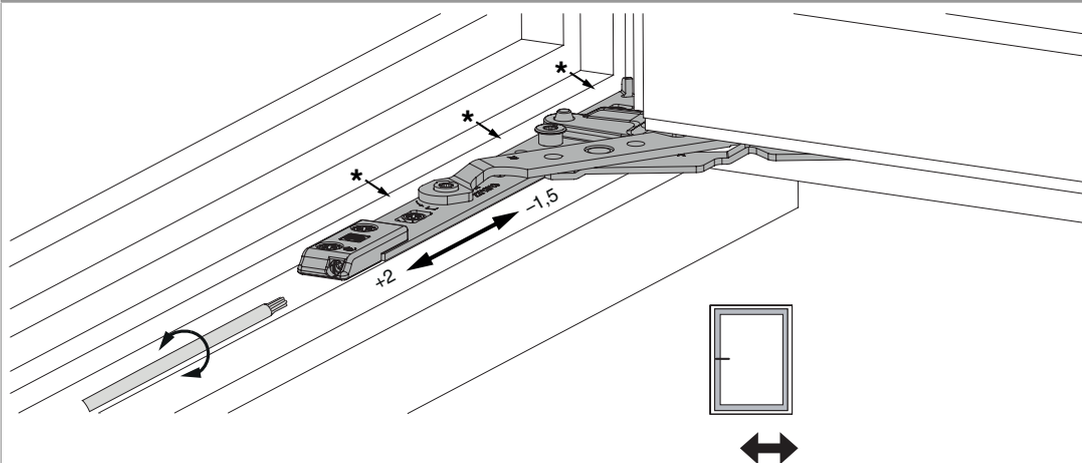
Regolazione

Regolazione della pressione



± 1 mm con chiave a brugola SW4

Regolazione laterale



+ 2 mm/-1,5 mm con Torx TX 15

*Consigliamo di allentare eventuali viti eccessivamente serrate prima di procedere alla regolazione laterale (almeno metà rotazione). Una volta effettuata la regolazione laterale, serrare nuovamente le viti.