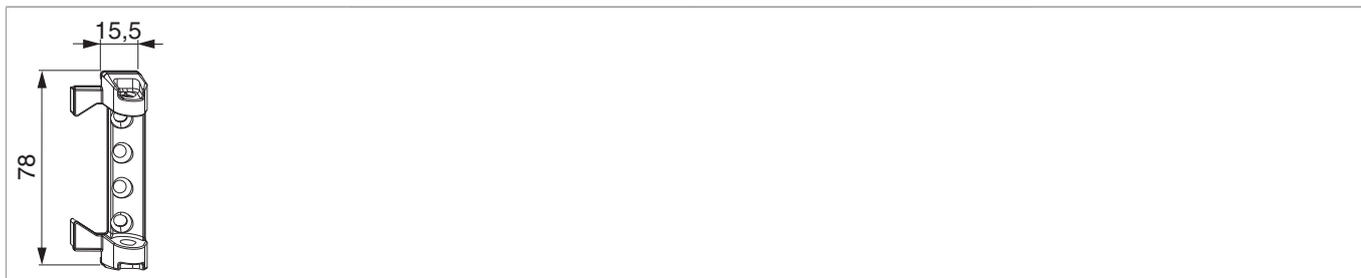




## 54694 - Supporto forbice in appoggio 12/18 argento

### Disegni tecnici



					<b>No</b>
argento	12/18	4	120	50	54694

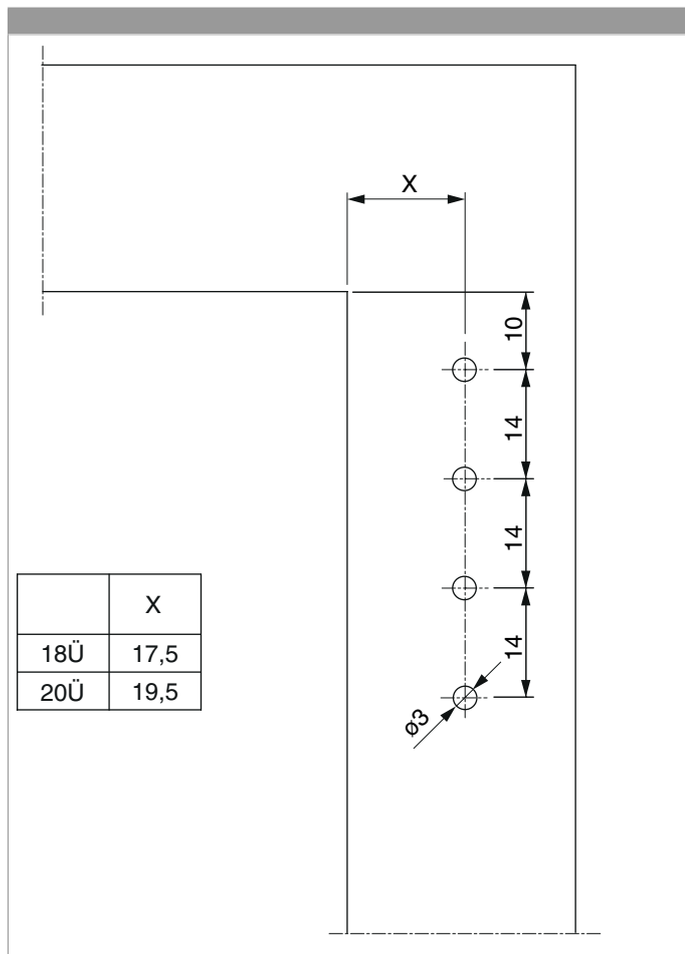
### Dime

					<b>No</b>
Dima forature supporto cerniera e supporto forbice	PVC		con perni D=3mm	1	21958 <sup>1)</sup>
Dima forature supporto cerniera e supporto forbice	PVC	autobloccante	con perni D=3mm	1	29480 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Pezzi di ricambio e pezzi singoli ottenibili.

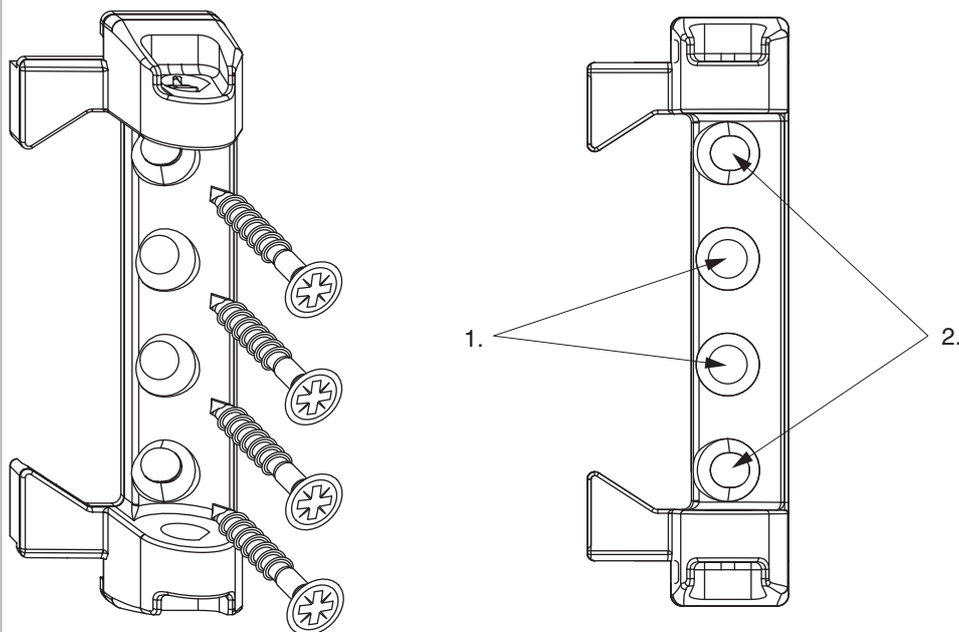


Schema di foratura



## Montaggio

L'avvitamento del supporto a doppia tazza



**Attenzione:** Prima avvitare i viti dritti!

da 100 kg:

1. dritto
2. inclinato

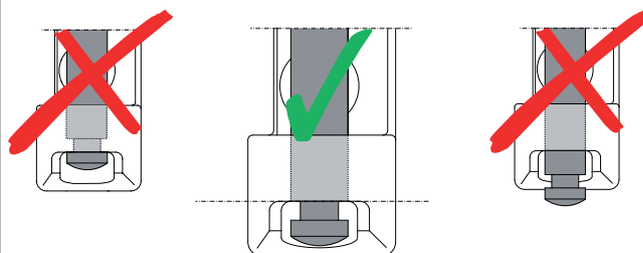
- **ATTENZIONE:** Avvitare il supporto forbice solo dopo il montaggio degli scontri, altrimenti non è più possibile posizionare le dime!
- Prima di avvitare il supporto forbice preforare il telaio (legno)!
- Posizionare il supporto forbice nella battuta d'angolo del profilo e avvitarlo con 4 viti. Le viti devono fissarsi nel profilo di rinforzo (PVC)!



**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](http://www.schlossindustrie.de)) cioè della norma EN13126-8! • I valori massimi di peso battente indicato non devono essere superati! Rispettare i campi d'applicazione!

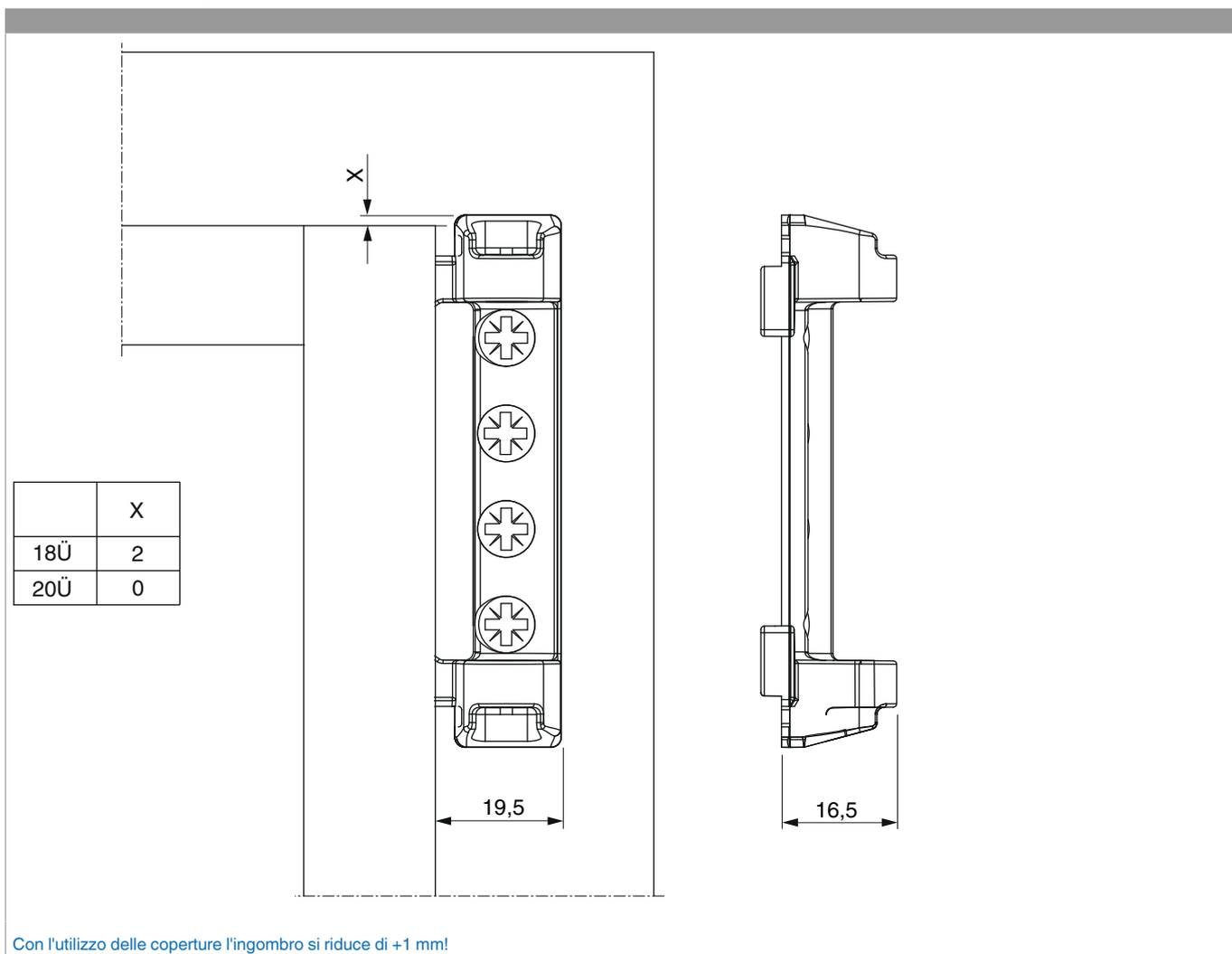
## Montaggio perno supporto forbice

Perno supporto forbice



• **Attenzione:** L'inosservanza potrebbe causare la caduta dell'anta!

## Indicazione ingombro





## **Utilizzo**

- La costruzione fra supporto forbice, bandella forbice e perno supporto forbice fa frenare l'anta aperta e aggrave la chiusura autonoma.
- Il perno supporto forbice può essere cavato/inserito solo con finestra chiusa.
- Usare la chiave 28620 o 206417 per cavare il perno supporto forbice.