



227511 - Angolo cerniera DT160 con fissaggio battuta con spessore premontato 12/18-13 sinistro argento

Disegni tecnici



						No
argento	con fissaggio battuta con spessore premontato	sinistro	12/18-13	160	50	227511

Tabella posizionamento viti

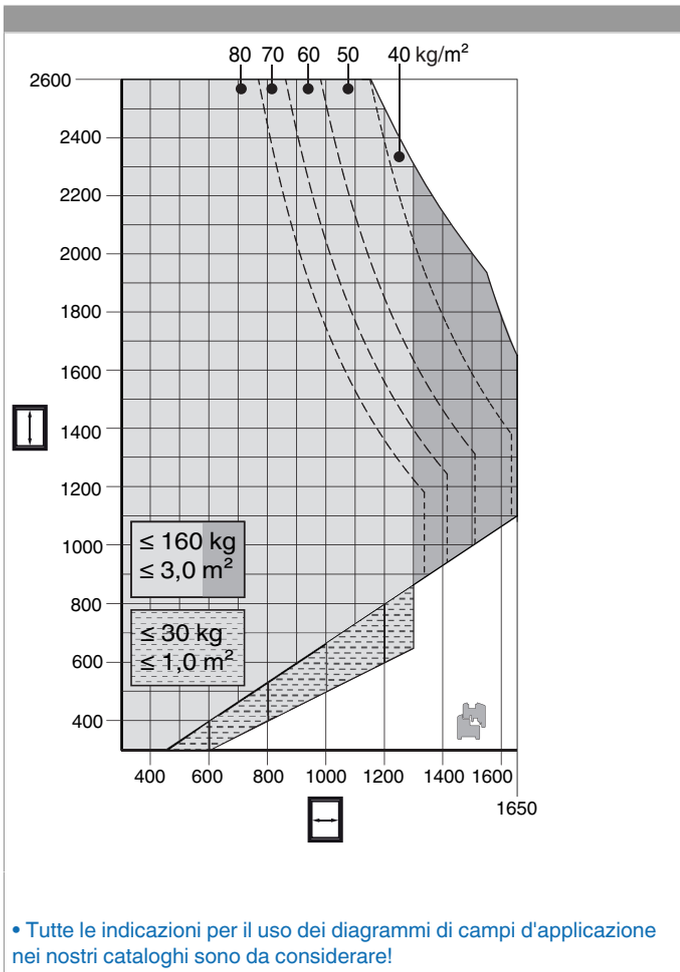
No			1	2	3		4	5	
227511	6	2	23,3	99		2	63,8	89	

Avvertenze d'utilizzo

- Il peso massimo dell'anta viene determinato in base della combinazione fra supporto cerniera e angolo cerniera. Il particolare con la portata minore determina il peso massimo dell'anta.
- È possibile fornire i colori seconda una tabella articoli o secondo i colori RAL. I colori RAL possono essere ordinati compilando l'apposito modulo.

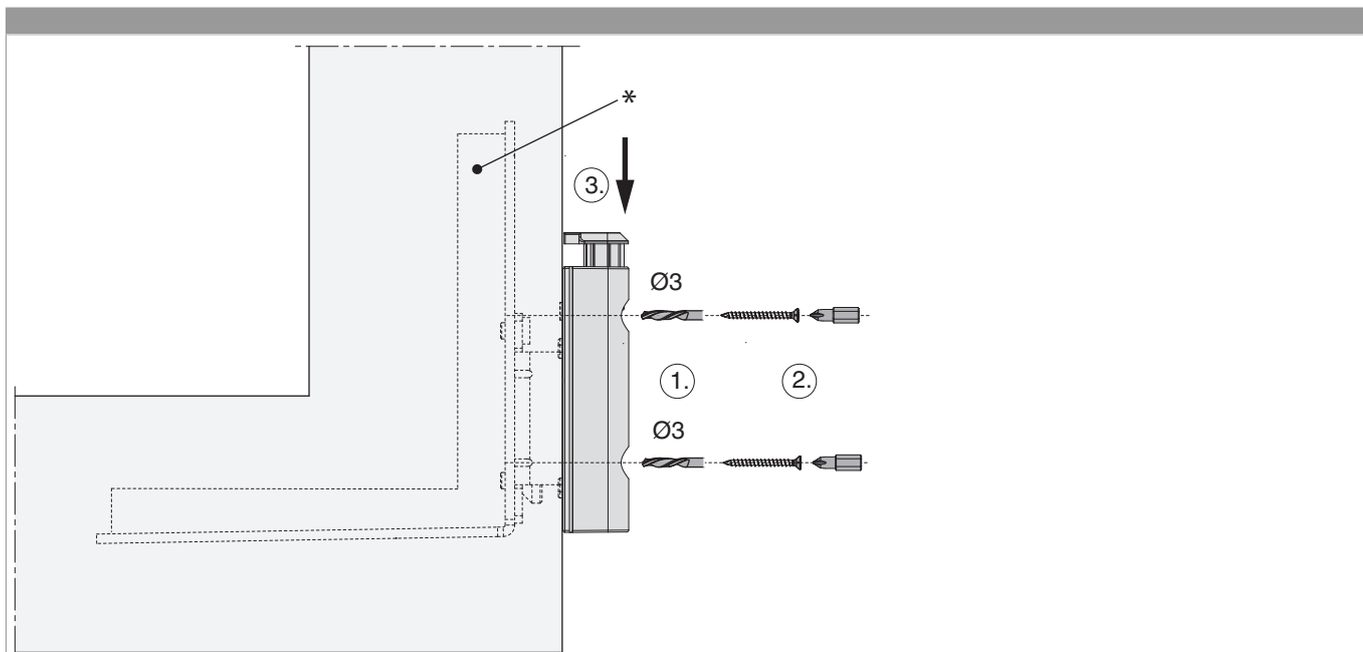
227511 - Angolo cerniera DT160 con fissaggio battuta con spessore premontato 12/18-13 sinistro argento

Diagrammi dei campi d'applicazione



227511 - Angolo cerniera DT160 con fissaggio battuta con spessore premontato 12/18-13 sinistro argento

Montaggio



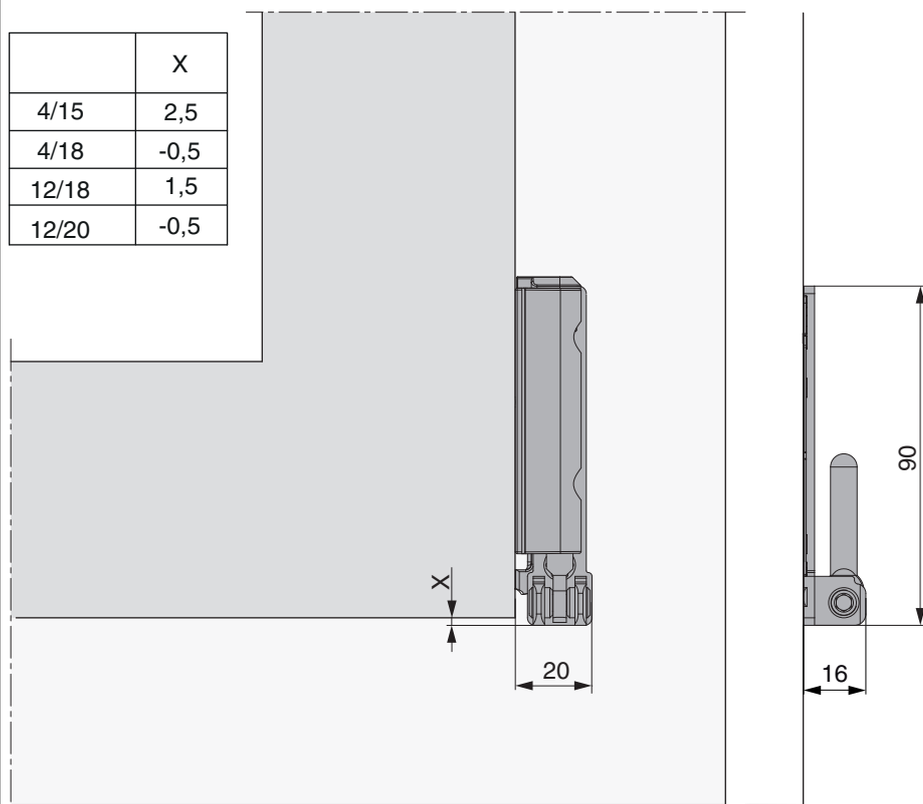
- Inserire l'angolo cerniera nella battuta, forare (1.) e avvitare (2.). Qualora sulla battuta ci sia una cava ferramenta occorre utilizzare uno spessore ad angolo (cod. 44234 o 40485).
- Anche per il fissaggio sulla seconda battuta occorre prima preforare (1.) e poi avvitare (2.)
- Inserire la copertura parapolvere dall'alto (3.)
- **Attenzione:** I valori massimi di peso battente indicato non devono essere superati!
- Avvitamento secondo la **direttiva TBDK** Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge!

* Spessore angolo cerniera (cod. 44234)

227511 - Angolo cerniera DT160 con fissaggio battuta con spessore premontato 12/18-13 sinistro argento

Indicazione ingombro

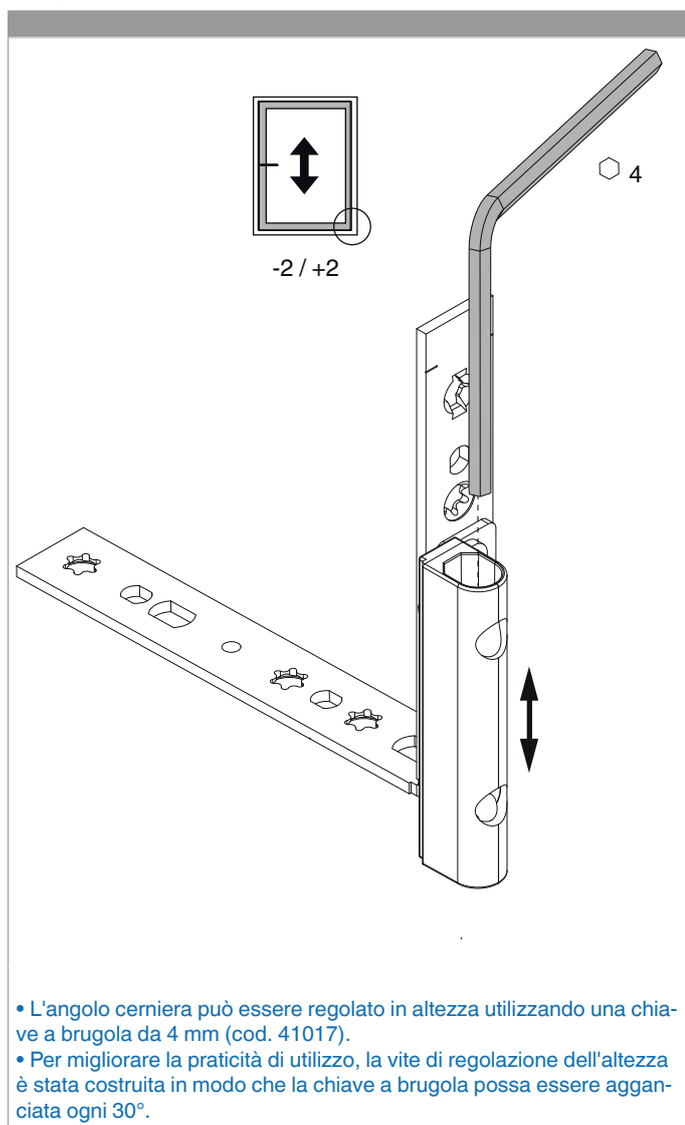
	X
4/15	2,5
4/18	-0,5
12/18	1,5
12/20	-0,5



Con l'utilizzo delle coperture l'ingombro si riduce di +1 mm!

227511 - Angolo cerniera DT160 con fissaggio battuta con spessore premontato 12/18-13 sinistro argento

Regolazione



227511 - Angolo cerniera DT160 con fissaggio battuta con spessore premontato 12/18-13 sinistro argento

Manutenzione

