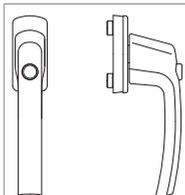




54027 - Martellina Harmony con scatto a 45° pulsante di blocco con perni 10/12 senza quadro argento F1

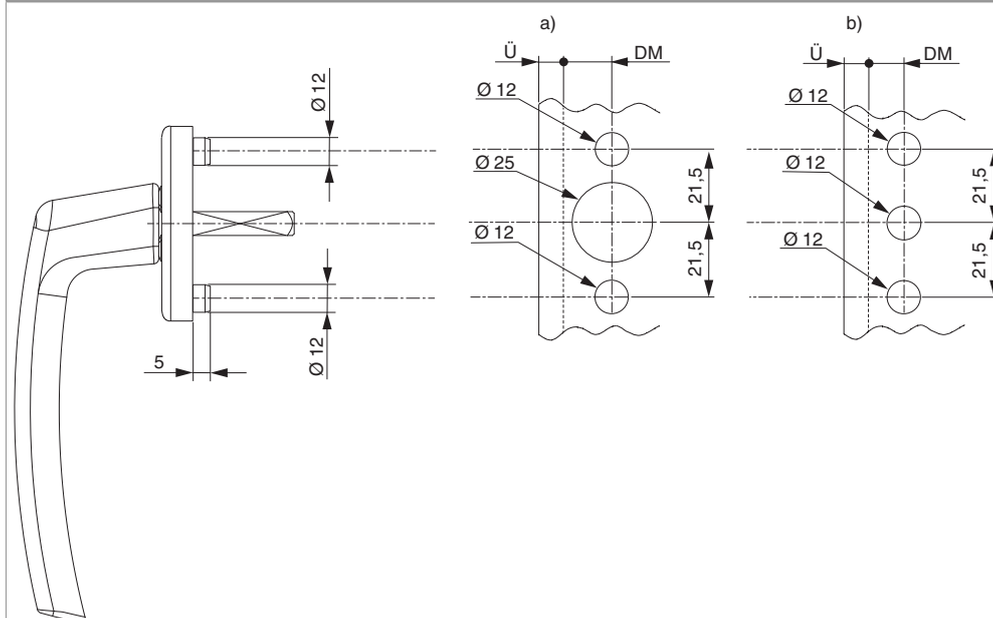
Disegni tecnici



argento	F1	55	28	7	anodizzato	10	54027	

Schema di foratura

Rosetta con perni Ø 12



I perni hanno la funzione di conferire maggiore stabilità alla martellina.

a) Foratura consigliata su finestra in legno per evitare lo scasso per la scatola della cremonese Multi.

Foro centrale diam. 25 mm

Foro perni diam. 12 mm

b) Foratura per finestre in PVC già con scasso per la scatola cremonese completa di inserti

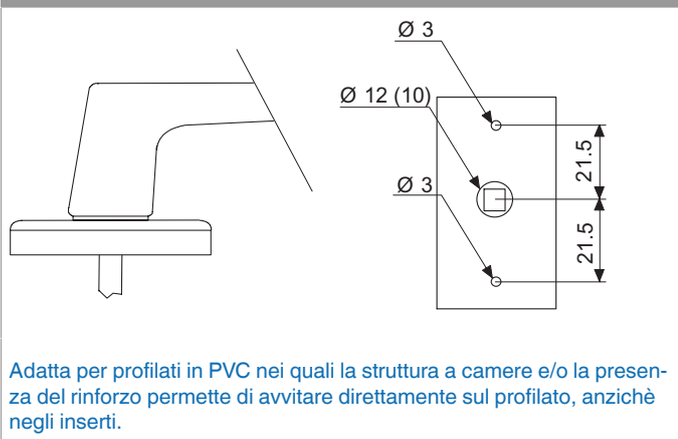
Foro centrale diam. 12 mm

Foro perni diam. 12 mm



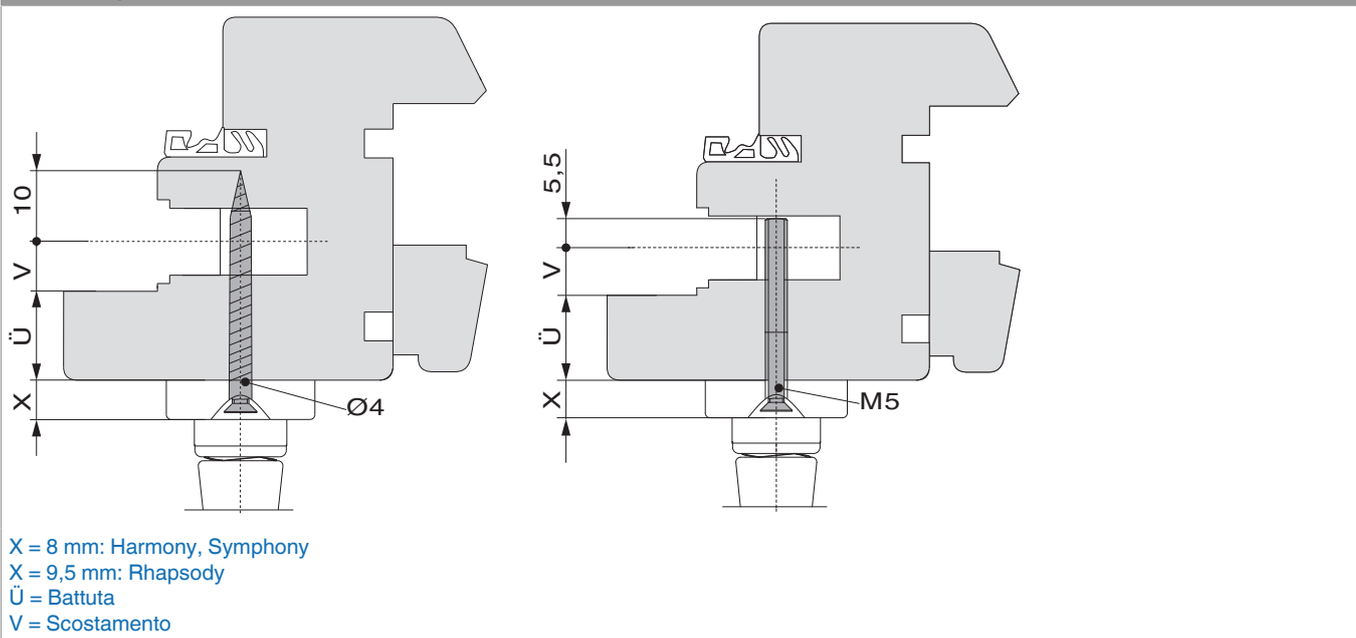
54027 - Martellina Harmony con scatto a 45° pulsante di blocco con perni 10/12 senza quadro argento F1

Rosetta liscia



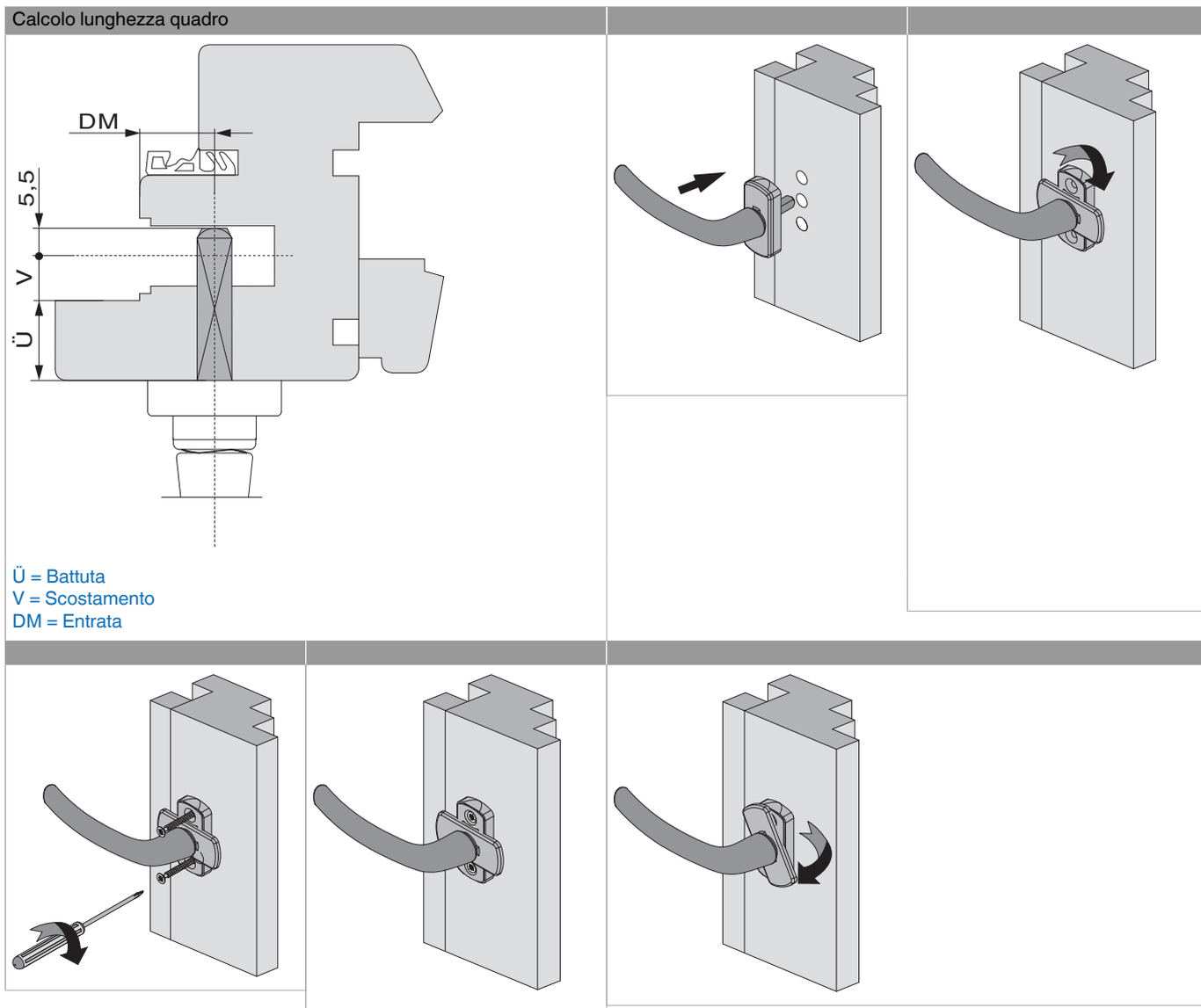
Montaggio

Calcolo lunghezza viti





54027 - Martellina Harmony con scatto a 45° pulsante di blocco con perni 10/12 senza quadro argento F1

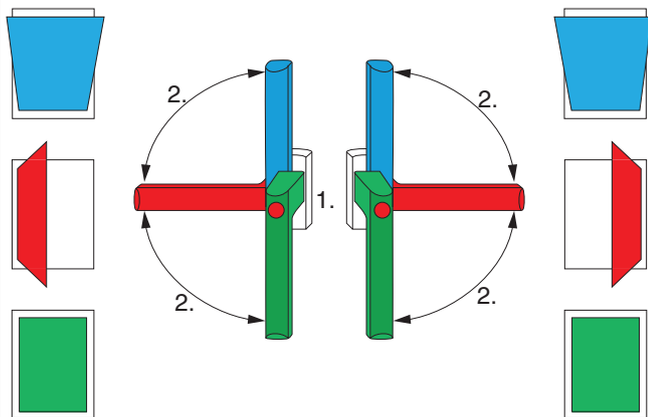




54027 - Martellina Harmony con scatto a 45° pulsante di blocco con perni 10/12 senza quadro argento F1

Utilizzo

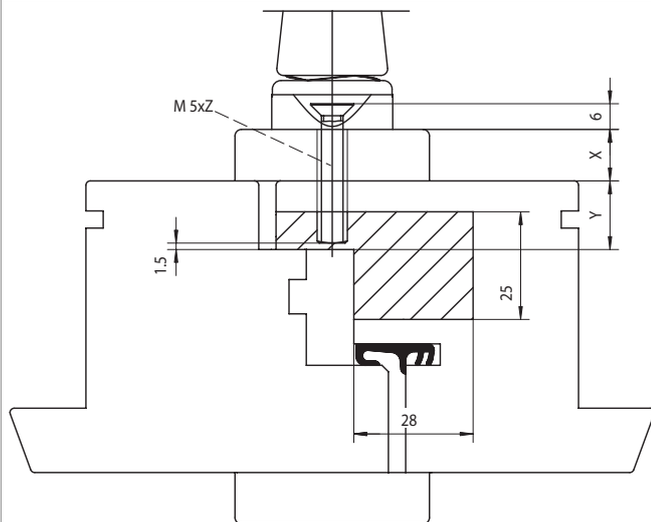
con pulsante



1. Premere il pulsante della martellina e tenerlo

Informazioni generali sul prodotto

Calcolo lunghezza quadro con scatola comando



Lunghezza quadro = $X + Y - 1,5$

Lunghezza viti (Z) = $6\text{mm} + X + Y - 1,5$

X = listello coprifilo