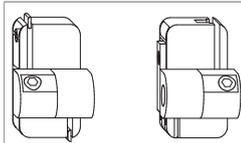




U42700 - Cerniera bilico tondo 100kg 30mm argento

Disegni tecnici



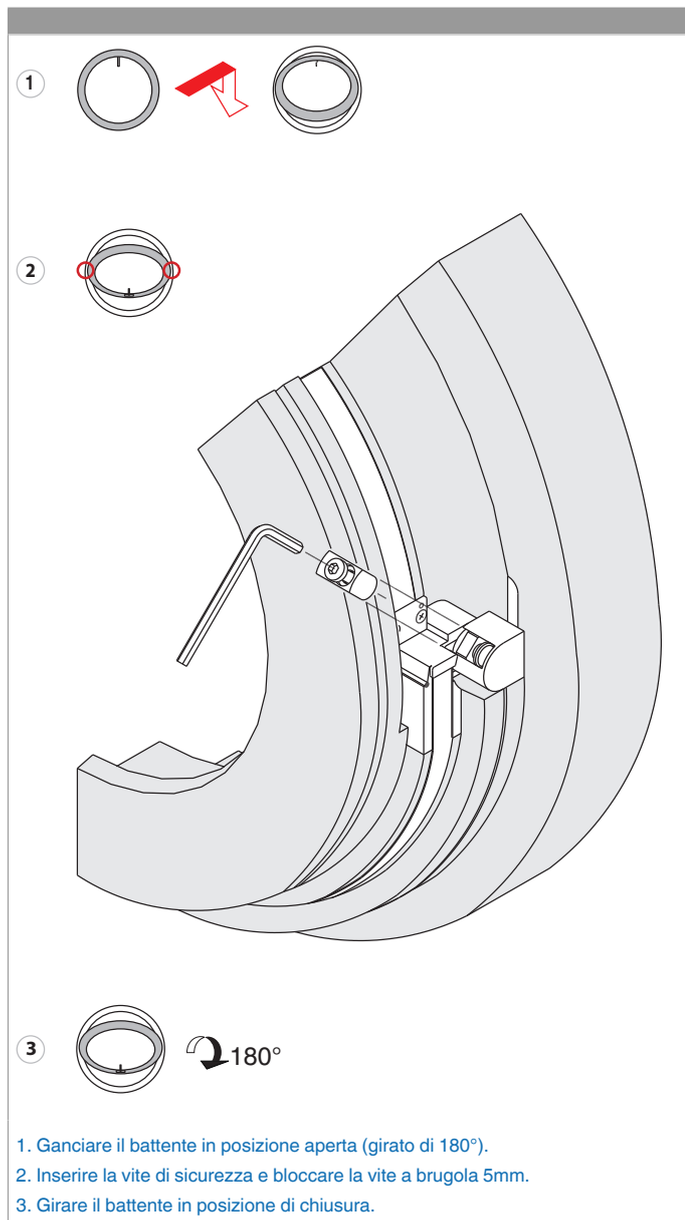
argento	30	100	1	U42700 ¹⁾

¹⁾ Prodotto commercializzato da MACO. Il produttore di questo articolo® è elencato alla voce "Prodotti commercializzati" nelle "Norme sulla responsabilità del produttore". Per questo prodotto valgono tutte le specifiche tecniche, le note, le istruzioni e le linee guida del produttore, nonché esclusivamente le sue garanzie.



U42700 - Cerniera bilico tondo 100kg 30mm argento

Aggancio dell'anta

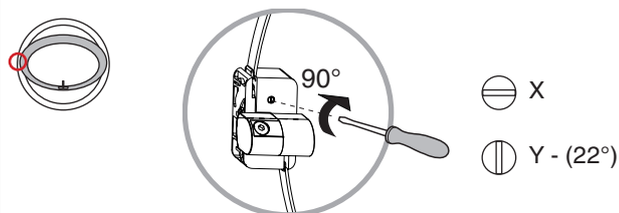




U42700 - Cerniera bilico tondo 100kg 30mm argento

Regolazione

Apertura battente bilico tondo



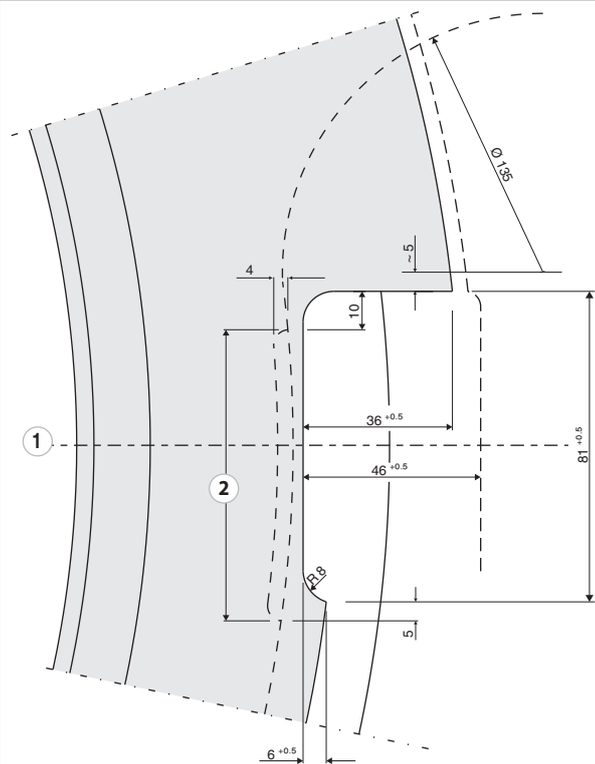
Tramite rotazione di 90° del perno, l'apertura del battente viene limitata a 22°.

X = Aperto

Y = Chiuso (22°)

Fresatura per cerniera bilico tondo

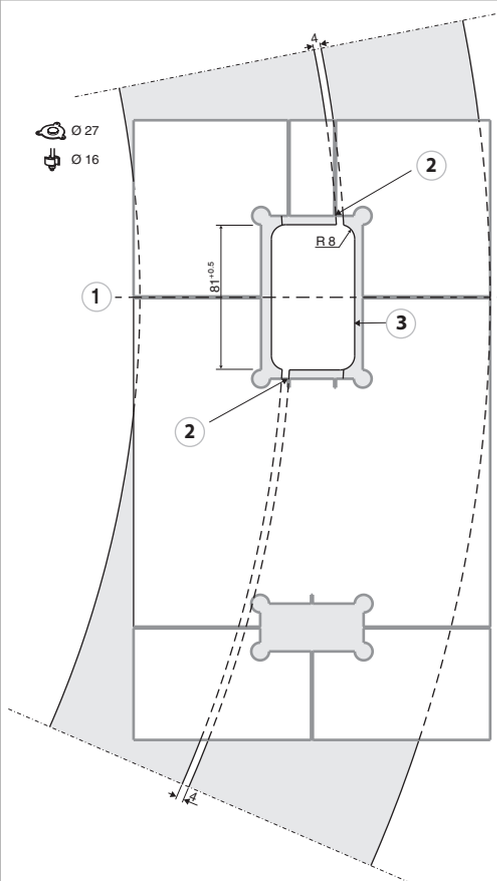
Preparazione battente



1) Asse del battente

2) Fresata per aggancio dentato

Preparazione telaio



Posizionare la dima sull'asse del battente

1) Asse del battente

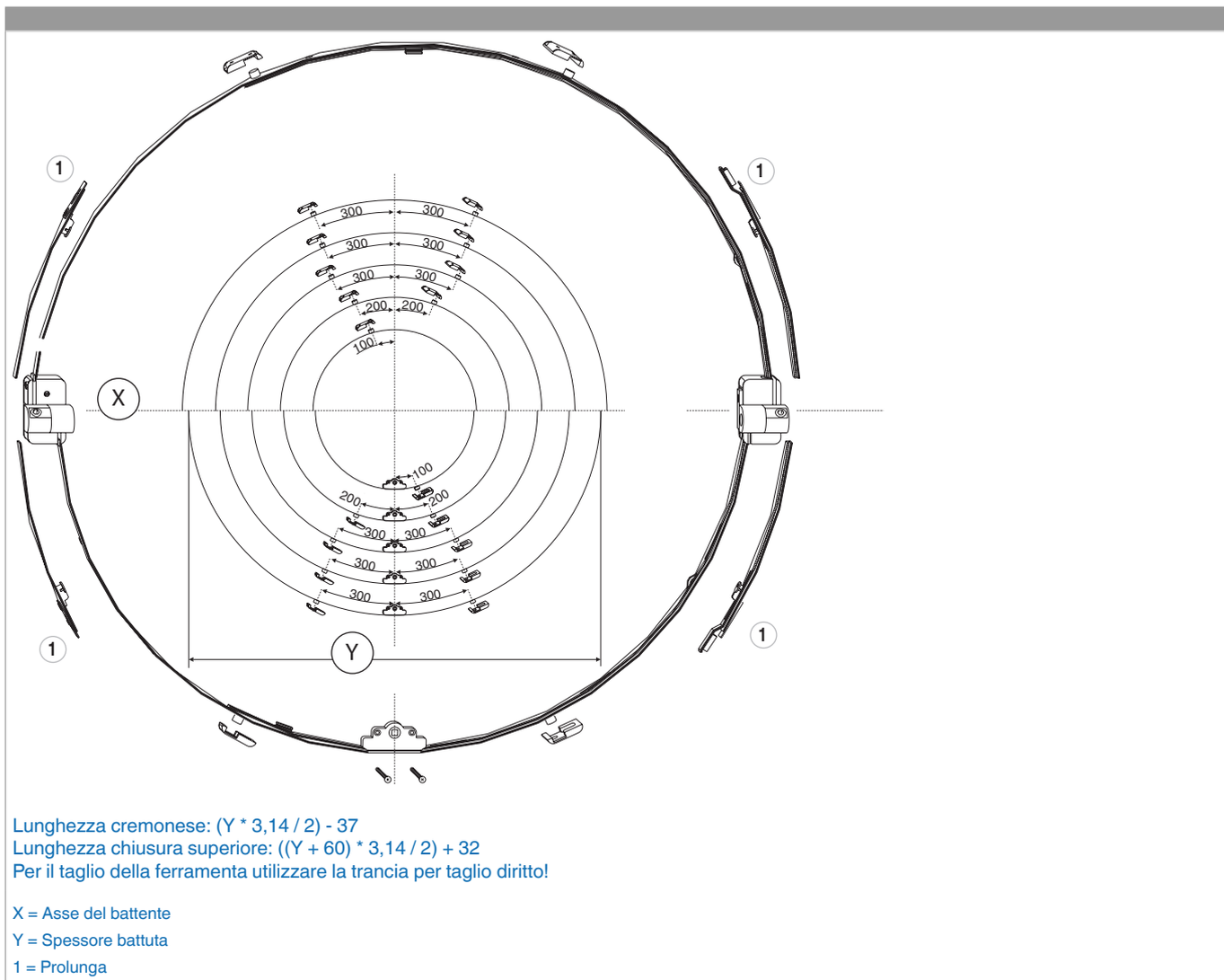
2) Tacca di riferimento

3) Linea di fresata



U42700 - Cerniera bilico tondo 100kg 30mm argento

Calcolo della lunghezza dei componenti

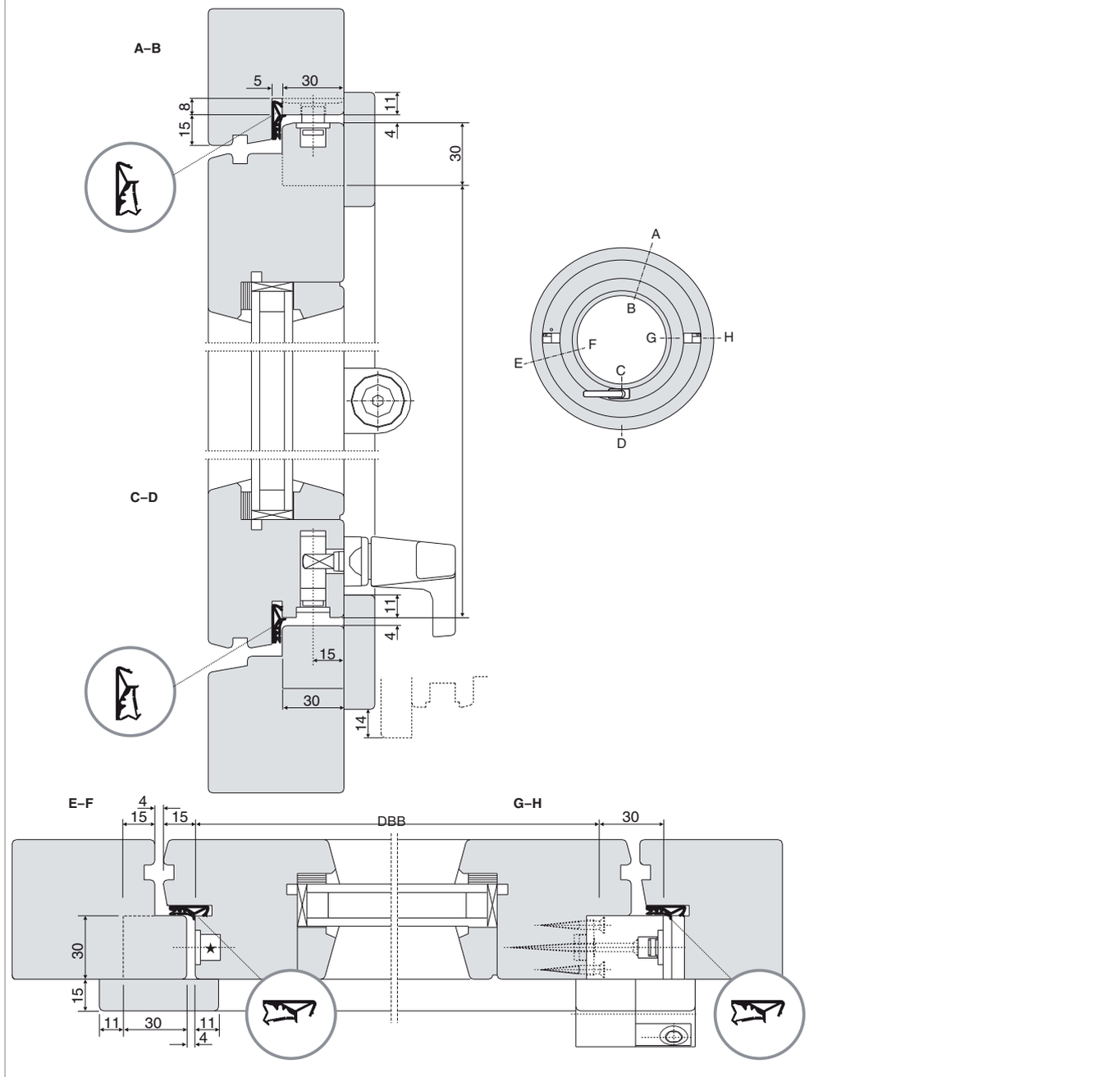




U42700 - Cerniera bilico tondo 100kg 30mm argento

Sezione Bilico tondo - 100 kg

Sezioni diversi





U42700 - Cerniera bilico tondo 100kg 30mm argento