

Regolante

Multillave para la regulación de los herrajes oscilo-batientes

FUNCIONAL

Toda la herramienta necesaria para la regulación de los herrajes oscilo-batientes en un solo accesorio

PRÁCTICA

Todas las llaves se pueden utilizar individualmente

ERGONÓMICA

Empuñadura de nylon cómoda y manejabl



1



2



3



4



5



6



Accionamiento de la cremona con el cuadradillo de 7 mm.



Enganche para la introducción y extracción del pasador en el soporte compás.



Ensamblaje del ángulo del compás con la llave allen de 4 mm.

Regolante - Multillave para la regulación de los herrajes oscilo-batientes



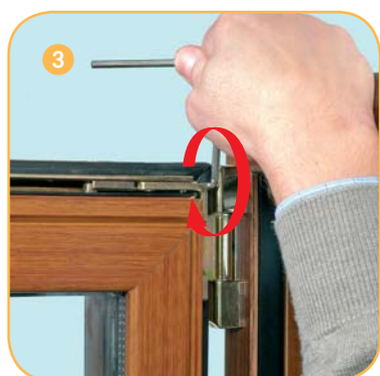
Regolazione del DSS (± 3 mm) con chiave a brugola da 2,5 mm.



Regulación de la presión de los bulones (± 1 mm) con la llave allen de 4 mm.



Regulación de la presión (± 1 mm) de los bulones fungiformes con la llave fija de 11 mm.



Regulación horizontal del compás TESI - 5 mm de tiro y 2,7 mm de empuje - con la llave allen de 4 mm (por el lado más corto se puede emplear también con una apertura de tan sólo 90°).



Regulación horizontal del compás $\varnothing 34$ con llave hexagonal de 13 mm (4 mm de tiro para aire 4 y 7,5 mm para aire 12).



Regulación vertical de la bisagra inferior (de -2 a +3 mm para TESI) con llave allen de 4 mm.



Regulación horizontal de la bisagra inferior (± 2 mm para TESI) con llave allen de 4 mm.



Regulación en presión de la bisagra inferior ($\pm 1,5$ mm para TESI) con llave allen de 4 mm.



En su interior REGOLANTE contiene dos repuestos de sustitución para el enganche de introducción y extracción del pasador del soporte compás.

Descripción	Material	Acabado	Código
Regolante	nylon	Rojo	A39405.00.01