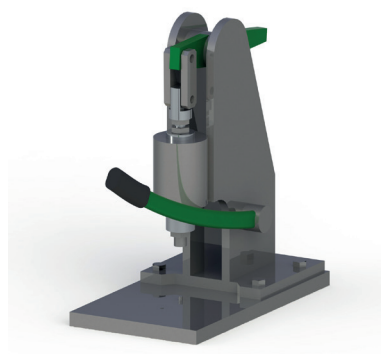


ENSAMBLAJE DE CREMONAS EN BRUTO

Funciones

Equipos específicos para el ensamblaje de caja y mango de las cremonas GIESSE compradas en bruto.

Ficha técnica on-line

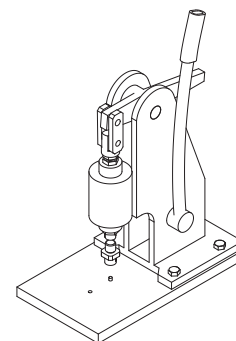


Características Técnicas

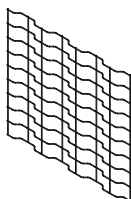
GIESSE ha realizado equipos específicos para ensamblar las cremonas tras la pintura final: la presión manual de palanca y los soportes para apoyar las manivelas de las cremonas.

De hecho, mediante el soporte idóneo, para Prima, Asia, Euro o Unica, se realiza la fase delicada de clavar el rotor sin estropear la caja ni el mango. El agarre se puede regular para obtener una presión adecuada en el rotor según la cremona ensamblada.

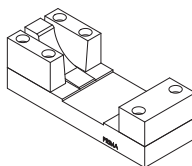
Prensa manual de palanca



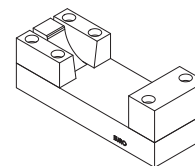
Cover soporte para pintura



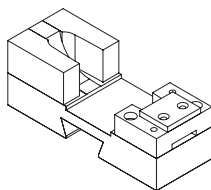
Soporte para cremona PRIMA



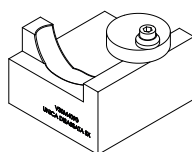
Soporte para cremona EURO



Soporte para cremona UNICA



Soporte cremona UNICA CW2 izd



Código	Descripción	Para artículos	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por conexión
04085	COVER SOPORTE PARA PINTURA	-	X				10
07000	PRENSA MANUAL DE PALANCA	07002 - 07003 - 07005	X				1
07002	SOPORTE CREMONA PRIMA	01024U - 01038 - 01039	X				1
07003	SOPORTE CREMONA EURO	01090K - 01000U - 01037 - 01094	X				1
07005	SOPORTE CREMONA UNICA	01150N - 01157N - 01159N - 01155N - 01164N - 01165N - 01166N - 01173N	X				1
07006	SOPORTE CREMONA UNICA CW2 SX	011702	X				1
07008	SOPORTE CREMONA ASIA	01064 - 01076 - 01083 - 01084	X				1
07009	SOPORTE CREMONA PRIMA KEY	01191 - 01192 - 01193 - 01194 - 01195	X				1
07012	SOPORTE PARA CREMONA ASIA OUTWARD	01077 - 01063	X				1