

LLAVE FRANCESA CROMADA 8" CAP39MM DE 1000V

Código: 512.2085

Marca: IREGA

Descripción

Llave francesa cromada, modelo SWO 92-1000V/CE-8", marca IREGA.

Las llaves con aislamiento 1.000V pueden ser utilizadas entre -20°C (14°F) y 70°C (158°F).

El material aislante se elige en función de los esfuerzos mecánicos, eléctricos y térmicos a los que la herramienta puede estar expuesta durante el trabajo, "el material no propaga la llama".

El material aislante del mango cumple las directrices IEC 900 y en 60900 en lo que respecta a su resistencia eléctrica y propiedades mecánicas.

Estas llaves son sometidas al ensayo de rutina según la norma EN 60900, equivalente a IEC 900, consistente en la aplicación de una carga de 10.000V durante 10 segundos, que las llaves deben superar sin ninguna alteración.

Está compuesta por 3 capas de colores, rojo (seguridad), naranja (precaución), amarillo (no utilizar).

Para trabajos en tensión o proximidad de instalaciones en tensión, con voltajes de hasta 1.000V.



* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

ABERTURA	: 39 MM
ALTURA	: 7.30 CM
ANCHO TOTAL	: 2.10 CM
LARGO	: 8" / 216 MM
MARCA	: IREGA
MATERIAL	: Acero al cromo vanadio
MODELO	: SWO 92-1000V/CE-8"
TIPO	: Herramienta aislada VDE
PESO	: 0.390 KG

CÓDIGO: 512.2085

- Página 1 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



LLAVE FRANCESA CROMADA 8" CAP39MM DE 1000V

Código: 512.2085

Marca: IREGA

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

MATERIAL DEL MANGO

: Plástisol



CÓDIGO: 512.2085

- Página 2 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible