

LLAVE FRANCESA CR 6" CAP34MM DE 1000V



Código: 512.2065

Marca: IREGA

Descripción

Llave francesa cromada, modelo SWO 92-1000V/CE-6", 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	: 34 MM
ALTURA	: 6.50 CM
ANCHO TOTAL	: 1.88 CM
LARGO	: 6" / 176 MM
MARCA	: IREGA
MATERIAL	: Acero al cromo vanadio
MODELO	: SWO 92-1000V/CE-6"
TIPO	: Herramienta aislada VDE
PESO	: 0.250 KG

CÓDIGO: 512.2065

- Página 1 / 2 -

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



LLAVE FRANCESA CR 6" CAP34MM DE 1000V

Código: 512.2065

Marca: IREGA

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

MATERIAL DEL MANGO

: Platisol



CÓDIGO: 512.2065

- Página 2 / 2 -

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