

Destornillador plano busca polos | Para voltajes de 100-250 V | Empuñadura transparente reforzada



Referencia: 09508017
EAN-13: 8445187102505
Marca: COFAN



Longitud: 190mm
V Letra en glasspack: 100



Descripción general

Destornillador busca polos, con medidas de 140 y 190 mm de longitud y empuñadura de PVC transparente reforzado para tensiones de 100 a 250 voltios. La empuñadura está totalmente aislada y transparente irrompible con tapa de cobre para hacer toma de tierra con el dedo de forma fácil y cerrar el circuito. El testigo luminoso del busca polos es un neón de alta luminosidad para que sea fácilmente visible bajo cualquier condición lumínica. Destornillador busca polos para medir la tensión en las tomas eléctricas (voltaje ac 100 – 250v) y diferenciar la fase del neutro y si está bien conectada, gracias a su luz Neón

Características

Longitud	190mm
V Letra en glasspack	100

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	19,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,00
Producto empaquetado: alto (cm)	3,00