

# DESTORNILLADOR AISLADO 1000 V CON PUNTA “PHILIPS Ⓢ” ERGONIC®



## DESCRIPCIÓN

- Varilla con recubrimiento aislante hasta un 50 % más fino para trabajos de difícil acceso.
- Mango suave y cómodo que se adapta a la forma de la mano.
- Mango con orificio para colgar y hacer palanca para lograr un mayor par de apriete.

## CONSTRUCCIÓN

- Varilla: Cromo ± molibdeno - vanadio.
- Mango bicomponente relleno de gel para mayor par de apriete.
- Aislamiento eléctrico: 1000 V según (DIN EN 60900).
- Testados uno a uno a 10.000 V.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Punta	Varilla (mm)	Mango (mm)
MA 90 608	PHILIPS PH 0	Ø 3,0 x 60	Ø 25 x 86
MA 90 609	PHILIPS PH 1	Ø 5,0 x 80	Ø 30 x 94
MA 90 610	PHILIPS PH 2	Ø 6,0 x 100	Ø 36 x 106

