

## MO-6523.

Network Type : LV

### Destornilladores Phillips aislados

#### Aplicación :

- Diseñados para ofrecer seguridad, precisión y durabilidad, nuestros destornilladores phillips aislados según la norma IEC son la elección ideal para profesionales que trabajan en instalaciones eléctricas en tensión. Certificados según la norma IEC 60900, cada destornillador está probado individualmente y homologado para su uso en sistemas de hasta 1000 V AC / 1500 V DC, garantizando el más alto nivel de protección en entornos exigentes.

#### Características :

- Aislamiento hasta 1000 V: Seguro para trabajar en equipos eléctricos en tensión hasta 1000 V AC / 1500 V DC
- Certificación IEC 60900: Cumple con las normas internacionales de seguridad para herramientas manuales aisladas
- Mango de alta visibilidad: Diseño ergonómico con agarre antideslizante para mayor comodidad y control, incluso con guantes
- Punta precisión: Garantiza un ajuste perfecto y reduce el deslizamiento, optimizando la transmisión de par
- Construcción duradera: Vástago de acero cromo-vanadio endurecido para un rendimiento prolongado



Referencia	Longitud (mm)	Peso (kg)	Perfil
MO-65236	150	0.150	PH3 8 mm