



409V-0-100/409V-3-200
Destornillador Phillips aislado

DETALLES DEL PRODUCTO

- Destornilladores aislados VDE para tornillos Phillips.
- Punta fosfatada para proporcionar la máxima precisión.
- Para trabajar en equipos con corrientes de hasta 1000 V.
- Mango bi-componente para un agarre cómodo y una gran transferencia del par.
- La forma del mango impide que la herramienta ruede.
- Con agujero para colgar.
- El aislamiento de la varilla de alta calidad está moldeado directamente sobre la hoja para proporcionar la máxima seguridad.
- Hoja marcada de forma permanente con el tamaño y el número de serie para facilitar la identificación.
- Inspeccionado individualmente y fabricado según IEC 60900, probado en un baño de agua a 10 000 V.
- Normas: ISO 8764/DIN 5260.



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

| Producto | | | | | | |
|-------------------|------|--------|-------|--------|--------|-------|
| 409V-0-100 | PH 0 | 100 mm | 26 mm | 90 mm | 190 mm | 40 g |
| 409V-1-150 | PH 1 | 150 mm | 30 mm | 110 mm | 260 mm | 80 g |
| 409V-2-175 | PH 2 | 175 mm | 30 mm | 110 mm | 285 mm | 120 g |
| 409V-3-200 | PH 3 | 200 mm | 37 mm | 120 mm | 320 mm | 180 g |