

ARCOS DE SIERRA1000V

Las herramientas aisladas de Ega Master cumplen con la normativa IEC 60900, siendo sometidas todas ellas al test dieléctrico a 10000 V (es decir, a una intensidad 10 veces mayor de la certificada).

Las herramientas son objeto tambien de los test de adherencia, penetración dieléctrica, impacto y propagación de llama, de acuerdo a la rigurosa norma europea.



₹ 1.000V IEC 60900

PRINCIPALES CAMPOS DE APLICACIÓN

Instaladores eléctricos	Redes de alta tensión	Mantenimiento eléctrico
Centrales Eléctricas	Redes de baja tensión	Bomberos
Estaciones y subestaciones eléctricas	Telecomunicaciones	Instalación y reparación de alumbrado

PRECAUCIONES

- No emplear nunca la herramienta en aplicaciones bajo tensión si la protección presenta poros, fisuras o elementos incrustados.
- 2 Se recomienda emplear suelos aislantes y calzado de seguridad en trabajos bajo tensión.
- 3 Evite el contacto con agua mientras realice trabajos bajo tension.
- No tocar directamente ninguna pieza susceptible de estar bajo tension. Emplear un comprobador de tension o tester.



ARCOS DE SIERRA1000V

Los arcos de sierra aislados 1000V de EGA Master son la herramienta ideal para el corte y aserrado de objetos metálicos en el campo de la electricidad.





ACABADO 73030 Aislado PVC color naranja 73029 PVC naranja y negro - Proceso de inyección