



Estándar EN 20345 ST HTA 70 A (RTE SERECT) ASTM F2413:2018 (18 kV / 1

MV-223-..

Zapatos de seguridad con suela aislante en cuero - bota alta, talla 45

Utilización:

- Zapatos de seguridad altos, modelo en cuero con suela aislante clase 0 (1000 V AC - 1500 V CD) en conformidad con los ensayos de productos àislantes del TC 78.
- Para uso en interiores o en ambientes secos.
- Zapatos especialmente diseñados para electricistas, sectores industriales, construcción, suelos grasos y lisos.



- Zapatos de cuero con forro transpirable antibacteriano.
- Plantilla textil antiperforación (1430 N).
- Punta protectora 240J (20% más que la norma).
- Adherencia: SRC (SRA + SRB).
- Suela resistente a la torsión.



	Referencia	Talla	Tensión		
			Tensión de funcionamiento AC	Tensión de funcionamiento DC	Peso (kg)
	MV-223-45	45	1 000 V	1 500 V	1,73

UID: | TID:::01/01/1970| SID:::01/01/1970 | Issued:04/27/2025 09:50:51 am

última modificación: 12/26/2024 Phone: +33 1 42 31 46 00 - Fax: +33 1 42 31 46 32

SICAME GROUP