

## MV-136J-..

Botas aislantes - talla 47

### Utilización:

- Botas con aislamiento eléctrico que protegen a los operadores contra riesgos eléctricos en el suelo.
- Aislamiento eléctrico y protección de tensiones de paso.
- Protección: clase 0 (1000V AC).
- Sin presencia de elementos metálicos.

### Características:

- Material: formulación especial que asegura una resistencia dieléctrica de AT en conformidad con la norma EN50321-1:2018.
- Test unitario: 5 kV.
- Punta reforzada de acero bañada en epoxi.
- Talón absorbedor de energía en conformidad con las normativas EN345 SBE y EN ISO20345 SBE.
- 100% resistente al agua.
- Plantilla interior amovible y lavable.
- Lengüeta de extracción para retirar sin manos.
- Altura ajustable.
- Cómodas y ligeras.
- Color: amarillo.
- Tallas disponibles: 2 a 12 UK, 29 a 49 EUR.



Referencia	Talla	Tensión
		Tensión de funcionamiento AC
MV-136J47	47	1 000 V