



## 688DI00BE Guantes de látex natural sin soporte para trabajos eléctricos. CLASE 00 - 500V. Supersafe GP.

Referencia: 688DI00BE/9

EAN-13: 8423752200757

Marca: VOLTIUM

TALLA: 9

8 423752 200757>

### Descripción general

Aplicaciones: Riesgos Eléctricos. Guantes especiales para trabajos con riesgo eléctrico (energía, mantenimientos, telecomunicaciones).

Características y ventajas: - Su forma ergonómica y su interior ligeramente empolvado hacen que el guante sea fácil de introducir y de quitar.

- Su base de látex natural proporciona altas propiedades dieléctricas.
- Su espesor asegura buen tacto, ofreciendo una protección de hasta 36.000V (clase 4).
- Resistente a ácidos, aceite, ozono y a muy bajas temperaturas.
- Certificados bajo la ISO9001:2000 son objeto de pruebas muy rigurosas:
- # Controles visuales y dimensionales.
- # Pruebas dieléctricas en cabinas de prueba.
- # Pruebas complementarias (mecánicas y dieléctricas).

### Usos

Actividades agrícolas, Actividades de carpintería, Bricolaje, Construcción, Mantenimiento, Obra pública, Sector naval, Tareas domésticas

### Características

TALLA	9
Anticorte	NO
Con soporte	NO
Entorno	Electrico, Seco
Protección	Electrica
Valido alimentacion	NO
Tipo Contenido	PAR
Código Embalaje	0108423752200757

### Certificaciones

Certificación	CE  (Cat. III), EN 60903  "Clase 00", EN ISO 21420
---------------	--

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	BOLSA

### Enlaces

pdf	<a href="#">Declaración de conformidad UE 688-DI00</a>
pdf	<a href="#">FT-688DI-ESP</a>