



Protección Dielectrica

Guantes protectores

ILP14

Descripción

Guante elaborado en piel de cerdo en color natural vaqueta, soporte en puño de vinil, especial para protección de guante dieléctrico de alto voltaje, diseñado con pulgares invertidos para extra ergonomía. Piel de grosor 2mm, según la norma internacional de Guantes Dielectricos

Industria

- Manipulación de sistemas eléctricos.
- Linieros
- Manipulación de Transformadores

Piel de cerdo

La piel de cerdo es ideal para trabajos que requieren un alto grado de flexibilidad en las manos, como la jardinería, donde la destreza y el control son esenciales. Además, la transpirabilidad de la piel de cerdo la convierte en una opción cómoda para trabajos prolongados en climas cálidos.

Especificaciones

Código	Modelo	País de origen	Material	Unid. de venta	Masterbox	Peso empaque
ILP 14	ILP14	China	Cuero de Cochino	Par		
Color	Talla	Marca	Normas	Otros	Sencamer	
Beige	Única / 11	Produsca	COVENIN No. 1927-82			