

Isolerende handschoenen van natuurlijk rubber die u beschermen tegen elektrische schokken. Dankzij de ergonomische vorm van de handschoen en de licht gepoederde binnenkant kunt u deze handschoenen makkelijk en snel aan- en uitdoen. De structuur van de handschoen, op basis van natuurlijk rubber, heeft hoog schokwerende eigenschappen. De dikte van het materiaal beschermt u zonder evenwel uw bewegingsvrijheid in gevaar te brengen. Aanbevolen gebruik : met lederen overhandschoenen, voor een volledige mechanische bescherming.

DE PLUSPUNTEN

- KLASSE 0 - AZC (Acid, Ozone, Extremely low temperatures) (1 000 V)
- Hoge diëlektrische bescherming
- Ergonomisch ontwerp
- Licht gepoederd, zodat u de handschoenen makkelijk aan en uit kunt doen.

SECTOREN

- Het fabriceren van elektrische en elektronische machines en uitrustingen
- Energie
- Onderhoud

TOEPASSINGEN

- Werkzaamheden onder spanning (elektriciens)
- Maximale spanning : 1000 V
- Spanningstest : 5000 V

NORMEN

Deze handschoenen vallen onder de klasse Persoonlijke Beschermings Middelen, en beschikken als zodanig over het EU Type-Examination Certificate n° 2777/11671- 01/E00-00).

EPI CAT. III

Algemene eisen voor veiligheidshandschoenen
EN420 : 2003 + A1 : 2009

Isolerende elektro- handschoenen
EN60903 : 2003 + CEI 60903 : 2014



CLASS 0 - AZC



EIGENSCHAPPEN

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Kleur | Geel |
| Afmeting | 10 |
| Vorm | Handschoen |
| Omgeving | Droge omgeving |
| Type handschoen | Voorgevormd |
| Materiaal | Natuurlijk latex |
| Voorgevormde handschoen | Niet ondersteund |
| Afwerking binnenkant | Gepoederd |
| Afwerking buitenkant | Glad |
| Pols | Rechte snit |
| Lengte van de handschoen - mm | 36 cm |