

AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

58270

Chemisch bestendige handschoenen met toonaangevende greep en superieure beweeglijkheid

Chemisch bestendige handschoenen met toonaangevende greep en superieure beweeglijkheid



- AlphaTec® 58-270 werd ontwikkeld voor lichte tot middelzware chemische toepassingen. De AlphaTec® 58-270 handschoen biedt toonaangevende greep, gecombineerd met een grotere beweeglijkheid en meer comfort.
- De dunne, dubbelwandige nitrilcoating en de naadloze nylonvoering van 15 steken per inch bieden de gebruikers uitstekende vingergevoeligheid en soepelheid. Omdat de handschoen zo licht is, voelt ze bovendien comfortabeler aan dan andere chemisch bestendige handschoenen. De AlphaTec® 58-270 handschoen is gemakkelijk aan en uit te trekken en voert de warmte goed af, zodat ze minder transpiratie veroorzaakt dan andere chemische handschoenen.
- In een omgeving met chemicaliën, oliën en vetten bieden AlphaTec®-handschoenen de beste greep dankzij de Ansell Grip Technology™.
- AlphaTec® 58-270 is een vloeistofdichte handschoen. Het ontwerp van de veiligheidsmanchet voorkomt scheuren en vermijdt jeuk op blote handen. De gebruikers houden schone handen en hun huid is beschermd tegen schadelijk contact met oliën, chemicaliën en andere vloeistoffen.

Sectoren

- Auto-industrie
- Service na verkoop in de autosector
- Machines & Uitrusting
- Metaalproductie
- Chemische sector

Toepassingen

Carrosseriespuiten inclusief inspectie van oppervlakken
Afdichtmiddelen aanbrengen, inclusief retoucheren
Spuitgieten
Reparatie en onderhoud van apparatuur Componenten assembleren en monteren Gereedschap of robots verven en schoonmaken
Eindassemblage
Metaalbewerking, glasverwerking Assemblage en inspectie van onderdelen
Opslag van grondstoffen
Tests uitvoeren

Kenmerken

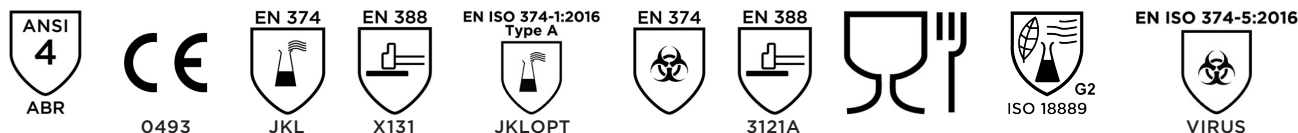
- AlphaTec® 58-270 werd ontwikkeld voor lichte tot middelzware chemische toepassingen. De AlphaTec® 58-270 handschoen biedt toonaangevende greep, gecombineerd met een grotere beweeglijkheid en meer comfort.
- De dunne, dubbelwandige nitrilcoating en de naadloze nylonvoering van 15 steken per inch bieden de gebruikers uitstekende vingergevoeligheid en soepelheid. Omdat de handschoen zo licht is, voelt ze bovendien comfortabeler aan dan andere chemisch bestendige handschoenen. De AlphaTec® 58-270 handschoen is gemakkelijk aan en uit te trekken en voert de warmte goed af, zodat ze minder transpiratie veroorzaakt dan andere chemische handschoenen.
- In een omgeving met chemicaliën, oliën en vetten bieden AlphaTec®-handschoenen de beste greep dankzij de Ansell Grip Technology™.
- AlphaTec® 58-270 is een vloeistofdichte handschoen. Het ontwerp van de veiligheidsmanchet voorkomt scheuren en vermijdt jeuk op blote handen. De gebruikers houden schone handen en hun huid is beschermd tegen schadelijk contact met oliën, chemicaliën en andere vloeistoffen.

Chemische vulkanisatieversnellers

- Zinkdiëthylthiocarbamaat

Slechts een heel beperkt aantal gebruikers zou gesensibiliseerd kunnen worden door dit bestanddeel/deze bestanddelen en zou hierdoor irriterende en/of allergische contactreacties kunnen ontwikkelen.

Prestatienormen



Specificaties

MERK VARIANT	BESCHRIJVING	MAAT	LENGTE	KLEUR	VERPAKKING
AlphaTec® 58-270	Nylon, Nitril, Ansell Grip™	6, 7, 8, 9, 10, 11	300 mm	Grijs	• 12 paar per zak: 12 zakken per doos

Technologieën

