

| | |
|--|----------------------------------|
|  CAT-II | GEBRUIKERSINFORMATIE |
| | GL120 D-Tech Basic Series |

HANDSCHOEN SERIE: D-Tech Basic

MODELNUMMER: GL120

MARKERING:
SAFETY CATEGORY: INTERMEDIATE



| HANDSCHOEN MAAT BESCHIKBAAR |
|--------------------------------|
| 7 |
| 8 |
| 9 |
| 10 |
| 11 |

BESCHRIJVING

De handschoenen zijn volledig naadloos gebreid nylon met een polyurethaan (PU) palmcoating. De handschoenen zijn uitstekend slitage vast, ook goed voor natte en droge grip.

REINIGING / ONDERHOUD

Zowel nieuwe als gebruikte handschoenen moeten grondig worden geïnspecteerd voordat ze worden gedragen om er zeker van te zijn dat er geen schade is. Handschoenen mogen niet achter blijven in vervuilde omstandigheden. Reiniging en desinfectie is niet geschikt voor deze handschoenen.

WAARSCHUWING

- Gebruik niet in de buurt van bewegende machines als er een risico op verstrikking bestaat.
- Bij handschoenen met twee of meer lagen weerspiegelt de algemene classificatie niet noodzakelijk de prestaties vd buitenste laag.
- Handschoenen die voldoen aan de eis voor de prikweerstand zijn mogelijk niet geschikt voor bescherming tegen scherp gepunte objecten zoals injectienaalden.

Opmerking: de prestatiekenmerken van versleten en gewassen handschoenen kunnen afwijken van de onderstaande resultaten.

VEROUDERING

Wanneer opgeslagen zoals aanbevolen, zal dit tot 5 jaar na de productiedatum geen verandering in mechanische eigenschappen ondergaan. Levensduur kan niet worden gespecificeerd en is afhankelijk van de toepassing en verantwoordelijkheid van de gebruiker om de geschiktheid van de handschoen voor het bedoelde gebruik te bepalen.

OPSLAG

Handschoenen moeten idealiter worden bewaard bij 5-25°C in een droge, goed geventileerde ruimte in de originele verpakking. Voorkom direct zonlicht.

VERWIJDEREN

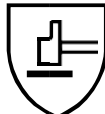
Gebruikte handschoenen kunnen besmet zijn met infectieuze of andere gevaarlijke materialen. Gooi het materiaal weg volgens de plaatselijke voorschriften. Storten of verbranden onder gecontroleerde omstandigheden.

HOUD ER REKENING MEE DAT

Handbescherming is beperkt tot het Polyurethaan (PU) gecoat gebied van de handschoen. De informatie in dit document is bedoeld om de drager te helpen bij de selectie van persoonlijke beschermingsmiddelen. De resultaten van de laboratoriumtests moeten ook helpen bij het selecteren van handschoenen, maar het moet duidelijk zijn dat de werkelijke gebruiksomstandigheden niet kunnen worden gesimuleerd. Het is daarom de verantwoordelijkheid van de gebruiker en niet van de fabrikant om de geschiktheid van de handschoenen voor het beoogde gebruik te bepalen.

| CAT-II | GEBRUIKERSINFORMATIE |
|--------|---------------------------|
| | GL120 D-Tech Basic Series |

EN388:2016



3 1 2 1 X

Dit pictogram geeft aan dat het product beschermt tegen mechanische risico's en voldoet aan EN 388: 2016. De cijfers geven prestatieniveaus aan. Behendigheid Prestatieniveau 5 is in overeenstemming met EN 420:2003/A1:2009 (INTERMEDIATE)

Safety Category (CAT II)

| Mechanische testgegevens | Resultaat | Mechanische eigendom | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 |
|--------------------------|-----------|----------------------|--|----------|----------|----------|----------|
| Schuurweerstand | Niveau 3 | Schuring (Cyclus) | 100 | 500 | 2000 | 8000 | - |
| Snijweerstand | Niveau 1 | Snij (Index) | 1.2 | 2.5 | 5.0 | 10.0 | 20.0 |
| Scheurweerstand | Niveau 2 | Scheur (Newton) | 10 | 25 | 50 | 75 | - |
| Punctuurweerstand | Niveau 1 | Punctuur (Newton) | 20 | 60 | 100 | 150 | - |
| TDM Snijweerstand | X | Snijkracht (Newton) | A >2, B >5, C >10, D >15, E >22, F >30 | | | | |

X - betekent niet getest

De testresultaten zijn afkomstig van het handpalmgebied van de handschoenen.

Het beschermingsniveau neemt toe met de prestatieklasse.

GEBRUIK

Handschoenen zijn ontworpen om te beschermen tegen intermediair risico, zoals een algemene hantering, montage en onderhoudshandschoenen die bescherming bieden tegen uitglijden, vuil en matige mechanische belasting. De geschiktheid van het product moet worden vastgesteld per specifieke werkttoepassing als onderdeel van het risicobeoordelingsprogramma voor eindgebruikers.

-Gebruik alleen beschermende handschoenen voor het beoogde gebruik en de juiste maat. Controleer voor gebruik op schade en gebruik nooit beschadigde handschoenen.

-Als een bescherming tegen schokken is opgegeven, is de beschermingsomvang niet van toepassing op de vinger.

-Voor de standaard snijbestendigheidstest zijn de coupetestresultaten slechts indicatief, terwijl de TDM snijweerstand de referentieprestatieresultaten is.

-Geen van de materialen of processen die worden gebruikt bij de vervaardiging van deze producten is bekend dat ze schadelijk zijn voor de drager

* EU-verklaring kan worden geraadpleegd op www.edge-safety.eu

Alle EU-type onderzoeken werden uitgevoerd door SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, Dublin D15 YN2P Ireland (Notified Body No. 2777) in overeenstemming met EU-verordening 2016/425.