

G-Tek®
BY **PIP**

**ULTRA
FIN &
LÉGER
ULTRA LICHT**

**21 GAUGE PROTECTION DES MAINS
GAUGE HANDBESCHERMING**



eu.pipglobal.com

PARADOX®
ENGINEERED YARN

RÉSISTANCE AUX COUPURES SANS CONTRAINTE

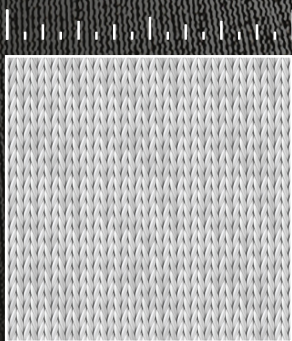
SNIJBESTENDIGHEID ZONDER DE VOLUME

Découvrez l'équilibre parfait entre protection et sensibilité tactile avec les gants tricotés sans couture G-Tek® Paradox™ de jauge 21. Conçus comme une seconde peau, ces gants ultra-légers et respirants offrent une dextérité exceptionnelle et une flexibilité supérieure sans compromettre la protection contre les coupures.

Avec des options de résistance à la coupure (EN 388 de niveau D à F) et des enductions industrielles qualifiées, comprenant le polyuréthane & le nitrile mousse, les travailleurs peuvent choisir en toute confiance le meilleur gant pour accomplir toute tâche avec facilité.

DEXTÉRITÉ MAXIMALE

HOOGSTE BEHENDIGHEID



21
JAUZE
GAUGE

MAILLE DENSE
POUR UNE
PROTECTION
ET DEXTERITÉ
OPTIMALE

DICHTE WEVING
VERENIGDE
BESCHERMING
EN OPTIMALE
BEHENDIGHEID

Ervaar de perfecte balans tussen bescherming en tastbaarheid met de naadloze gebreide handschoenen G-Tek® Paradox™ 21 gauge. Ontworpen om als een tweede huid aan te voelen, bieden deze ultralichte, ademende handschoenen uitzonderlijke behendigheid en superieure flexibiliteit zonder in te boeten aan snijbescherming.

Met snijbestendige opties (EN 388 van niveau D tot F) en bewezen industriële coatings, inclusief polyurethaan en schuimnitril, kunnen werknemers vol vertrouwen de beste handschoen kiezen om elke taak met gemak aan te pakken.

ENDUCTION POLYURÉTHANE

POLYURETHAAN COATING

Tactilité Améliorée

S'adapte étroitement à la doublure du gant, offrant une sensibilité tactile supérieure pour une manipulation précise des pièces



Verbeterde Tastbaarheid

Sluit nauw aan op de voering van de handschoen, waardoor een superieure aanraakgevoeligheid wordt geboden voor nauwkeurige hantering van onderdelen

Protection Durable

L'enduction ultra-fine maintient une excellente résistance à l'abrasion sans sacrifier la flexibilité



Duurzame Bescherming

De ultradunne coating behoudt een uitstekende slijtvastheid zonder aan flexibiliteit in te boeten

Rentable

Offre des performances élevées à un excellent rapport qualité-prix



Kosteneffectief

Levert hoge prestaties tegen een geweldige waarde



ÉLECTRICITÉ
WOONHUISELEKTRICITEIT



PRÉPARATION
ET EMBALLAGE
PICKEN &
VERPAKKEN



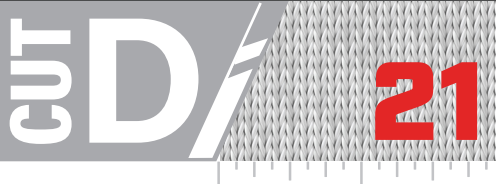
GÉNIE
CLIMATIQUE
HVAC



ASSEMBLAGE
ASSEMBLAGE



FABRICATION DE PAPIER
PAPIER- EN
PULPVervaardiging



GRIP EN MILIEU SEC
DROGE GRIP



PARADOX®

16-541-EN

La jauge 21 offre la meilleure dextérité et sensibilité tactile du marché. Ce gant dispose d'une durée de vie accrue grâce au renfort pouce/index intégré ainsi qu'une compatibilité aux écrans tactiles. Le revêtement en polyuréthane ajoute une excellente adhérence en milieu sec.

21-gauge voering biedt de beste behendigheid en tastgevoeligheid op de markt. Deze handschoen heeft een langere levensduur dankzij de geïntegreerde versteviging van duim en wijsvinger en is ook compatibel met touchscreens. De polyurethaancoating zorgt voor uitstekende grip in droge omstandigheden.



THUMB
CROTCH
Reinforcement

OEKO
TEX®

ZONE ENDUITE : PAUME & DOIGTS

BEDEKTE : HANDPALM EN VINGERS

DOUBLURE | VOERING : POLYKOR®

TAILLE | MATEN : 6/11



RÉSISTANCE AUX COUPURES SANS CONTRAINTE

SNIJBESTENDIGHEID ZONDER DE VOLUME



STRUCTURE À CELLULES
OUVERTES
**DISPERSE LES
FLUIDES ET LES
HUILES LÉGÈRES**

OPEN CELSTRUCTUUR
**VERSPREIDT
VLOEISTOFFEN
EN LICHTE OLIËN**

G-Tek®
BY PIP
16-351
PARADOX® CUT
XL/10

ENDUCTION NITRILE MOUSSE

Protection Supérieure

Offre une excellente flexibilité tout en résistant aux perforations, déchirures et abrasions



Confortable & Respirant

La construction poreuse améliore la circulation de l'air, gardant les mains au frais pendant une utilisation prolongée



Adhérence Améliorée

La structure à cellules ouvertes disperse les fluides et les huiles légères au contact, maintenant un grip sécurisé dans des conditions difficiles



SCHUIMNITRIL COATING

Superieure Bescherming

Biedt uitstekende flexibiliteit terwijl het bestand is tegen doorboringen, scheuren en schuren

Ademend Comfort

Poreuze constructie verbetert de luchtstroom, waardoor de handen koeler blijven tijdens langdurig dragen

Verbeterde Grip

De open celstructuur verspreidt vloeistoffen en lichte oliën bij contact, waardoor een veilige grip behouden blijft in uitdagende omstandigheden



Maintenance & Repair
MRO



Aérospatiale & Défense
LUCHTVAART & DEFENSIE



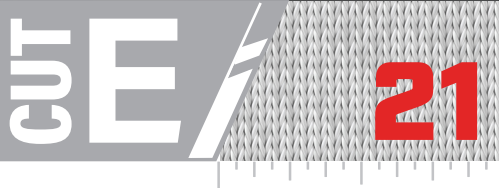
Métallurgie
METAALSTANSEN



Fabrication de verre
GLASPRODUCTIE



Fabrication automobile
AUTOMOTIVE PRODUCTIE



GRIP EN MILIEU SEC OU LÉGÈREMENT HUILEUX
DROGE OF LICHT OLIERIGE GRIP



PARADOX

16-351-EN

Ces gants en tricot sans couture de jauge 21, ultra-légers, offrent une dextérité et une sensibilité tactile exceptionnelles. L'enduction nitrile mousse est respirante et durable, conçue avec une structure cellulaire qui disperse les fluides au contact pour une meilleure adhérence.

Ultralichte naadloze 21-gauge gebreide handschoenen bieden uitstekende behendigheid en tastgevoeligheid. De schuimnitrilcoating is ademend en duurzaam, en ontworpen met een celstructuur die vloeistoffen bij contact verspreidt voor een verbeterde grip.



ZONE ENDUITE : PAUME & DOIGTS
BEDEKTE : HANDPALM EN VINGERS

DOUBLURE | VOERING : POLYKOR®

TAILLE | MATEN : 6/11



ENDUCTION NITRILE MOUSSE

Protection Supérieure

Offre une excellente flexibilité tout en résistant aux perforations, déchirures et abrasions

Confortable & Respirant

La construction poreuse améliore la circulation de l'air, gardant les mains au frais pendant une utilisation prolongée

Adhérence Améliorée

La structure à cellules ouvertes disperse les fluides et les huiles légères au contact, maintenant un grip sécurisé dans des conditions difficiles

SCHUIMNITRIL COATING

Superieure Bescherming

Biedt uitstekende flexibiliteit terwijl het bestand is tegen doorboringen, scheuren en schuren

Ademend Comfort

Poreuze constructie verbetert de luchtstroom, waardoor de handen koeler blijven tijdens langdurig dragen

Verbeterde Grip

De open celstructuur verspreidt vloeistoffen en lichte oliën bij contact, waardoor een veilige grip behouden blijft in uitdagende omstandigheden



MAINTENANCE
& RÉPARATION
MRO



AÉROSPATIALE
& DÉFENSE
LUCHTVAART
& DEFENSIE



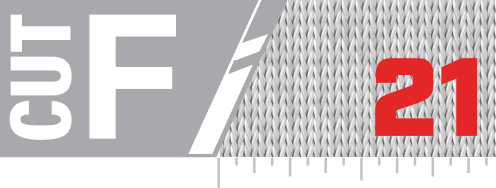
MÉTALLURGIE
METAALSTANSEN



FABRICATION
DE VERRE
GLASPRODUCTIE



FABRICATION AUTOMOBILE
AUTOMOTIVE PRODUCTIE



GRIP EN MILIEU SEC OU LÉGÈREMENT HUILEUX
DROGE OF LICHT OLIËRIGE GRIP

PARADOX

16-361-EN

Doté d'une doublure ultra-légère et soyeuse de jauge 21, ce gant vous garantit une dextérité et une précision tactile exceptionnelles, tout en offrant un confort optimal sur de longues périodes. Sa conception ergonomique assure une adhérence incomparable dans des conditions sèches, légèrement humides ou huileuses. Protection exceptionnelle de niveau F contre les coupures. Chaque paire est fabriquée à partir de bouteilles en plastique PET et entraîne une réduction de 15,5 g d'émissions de CO₂. Poids du gant en fibre recyclée (%): 29%.

Met een ultralichte, zijdezachte 21-gauge voering biedt deze handschoen uitzonderlijke behendigheid en tactiele precisie, terwijl het optimaal comfort garandeert bij langdurig gebruik. Het ergonomische ontwerp zorgt voor ongeëvenaarde grip in droge, licht vochtige of olieachtige omstandigheden. Uitzonderlijke snijbescherming van niveau F. Elk paar is gemaakt van PET-plastic flessen en vermindert 15,5 g CO₂-uitstoot per paar. Gewicht van handschoen in gerecycled vezel (%): 29%.



4X41F
THUMB
CROTCH
Reinforcement



MADE IN
GREEN



GREEN
HEART
RECYCLED BLEND
claim standard

ZONE ENDUITE : PAUME & DOIGTS
BEDEKTE : HANDPALM EN VINGERS

DOUBLURE | VOERING : POLYKOR®

TAAILLE | MATEM : 6/11





Pour notre gamme complète
d'équipements de protection, visitez :

Voor onze complete lijn van
veiligheidsproducten, bezoek:

eu.pipglobal.com



SCANNEZ ICI
pour en savoir plus
sur cette collection

SCAN HIER
om meer te weten te komen
over deze collectie

PIP EMEA

PIP FRANCE - L'Hermenault

⌚ +33 (0) 2 51 50 19 80

eu.pipglobal.com - info@ism-europa.de

PIP-ISM GERMANY – Lippstadt

⌚ +49 2941 76060

ism-europa.de - info@ism-europa.de

PIP-ULTIMATE UK - Wolverhampton

⌚ +44 1902 451 451

ultimateindustrial.co.uk - info@ultimateindustrial.co.uk

PIP-INDUSTRIAL STARTER ITALY - Vicentina

⌚ +39 0444 573 422

industrialstarter.com - info@ind-starter.com

PIP-INDUSTRIAL STARTER CZECH REPUBLIC

Radvanice

⌚ +420 552 312 619

industrialstarter.com - infocz@ind-starter.com

PIP-KIT SAFETY IRELAND - Dublin

⌚ +353 1 642 3010

eu.pipglobal.com - sales@kit.ie

PIP-INDUSTRIAL STARTER SPAIN - Valencia

⌚ +34 96 141 40 41

industrialstarter.com - comercial@starter.es

PIP-INDUSTRIAL STARTER POLAND - Sosnowiec

⌚ +48 32 260 0026

industrialstarter.com - biuro@industrialstarter.pl

PIP-MEA AFRICA

⌚ +44(0) 800 9559 559

measales@pipeurope.com

