



EN388



3122X

ABRASIÓN	3
CORTE	1
RASGADO	2
PERFORACIÓN	2
CORTE TDM	X

EN ISO 374-1



AJKOPT

EN ISO 374-5



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



EN388:2016+A1:2018
EN ISO 374-1 Type A
EN ISO 374-5:2016
ANSI 4

MATERIAL Nitrilo flocado

APLICACIONES Industria automotriz, fabricación de productos químicos, maquinaria y equipamiento, petróleo y gas...

TALLAS 7-10

EMBALAJE 12 pares / 72 pares

CARACTERÍSTICAS

- + EPI de categoría III.
- + Guante de piel criogénico contra frío extremo y calor.
- + Gran comodidad de agarre. Tecnología Super Grip (SGT) mediante la cual se mejora la humedad y el agarre seco.
- + Resistente a diversos químicos como metanol (A), hidróxido de sodio (K), y peróxido de hidrógeno (P).
- + Revestimiento de corte integrado en carcasa de nitrilo para mejor tacto.
- + Espesor óptimo para mayor destreza, 0,38 mm.
- + Facilidad de movimiento mejorada.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



EN388



3122X

ABRASION	3
CUT	1
RASGADO	2
DRILLING	2
CUT TDM	X

EN ISO 374-1



AJKOPT

EN ISO 374-5



PRODUCT SPECIFICATIONS



EN388:2016+A1:2018
EN ISO 374-1 Type A
EN ISO 374-5:2016
ANSI 4

MATERIAL Nitrile flocked

APPLICATIONS Automotive industry, chemical manufacturing, machinery and equipment, oil and gas...

SIZES 7-10

PACKAGING 12 pairs / 72 pairs

FEATURES

- + Category III PPE.
- + Cryogenic leather glove against extreme cold and heat.
- + High grip comfort. Super Grip Technology (SGT) for improved wet and dry grip.
- + Resistant to various chemicals such as methanol (A), sodium hydroxide (K), and hydrogen peroxide (P).
- + Cutting coating integrated in nitrile casing for better feel.
- + Optimum thickness for greater dexterity, 0.38 mm.
- + Improved ease of movement.



SAFETOP.NET



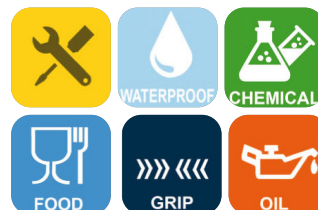
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



EN388



3122X

ABRASÃO	3
CORTE	1
RASGADO	2
PERFURAÇÃO	2
CORTE TDM	X

EN ISO 374-1



AJKOPT

EN ISO 374-5



ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO



EN388:2016+A1:2018
EN ISO 374-1 Tipo A
EN ISO 374-5:2016
ANSI 4

MATERIAL

Nitrilo flocado

APLICAÇÕES

Indústria automóvel, indústria química, máquinas e equipamentos, petróleo e gás...

TAMANHOS

7-10

EMBALAGEM

12 pares / 72 pares

CARACTERÍSTICAS

- + EPI de categoria III.
- + Luva de couro criogénico contra o frio e o calor extremos.
- + Elevado conforto de aderência. Tecnologia Super Grip (SGT) para uma melhor aderência em piso seco e molhado.
- + Resistente a vários produtos químicos, como o metanol (A), o hidróxido de sódio (K) e o peróxido de hidrogénio (P).
- + Revestimento de corte integrado no invólucro de nitrilo para melhor tato.
- + Espessura óptima para uma maior destreza, 0,38 mm.
- + Maior facilidade de deslocação.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ESPANHA



EN388



3122X

ABRASION	3
COUPE	1
RASGADO	2
PERCAGE	2
CUT TDM	X

EN ISO 374-1



AJKOPT

EN ISO 374-5



SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT



EN388:2016+A1:2018
EN ISO 374-1 Type A
EN ISO 374-5:2016
ANSI 4

MATÉRIAU

Nitrile floqué

CANDIDATURES

Industrie automobile, industrie chimique, machines et équipements, pétrole et gaz...

TAILLES

7-10

EMBALLAGE

12 paires / 72 paires

CARACTÉRISTIQUES

- + EPI de catégorie III.
- + Gant en cuir cryogénique contre le froid et la chaleur extrêmes.
- + Confort d'adhérence élevé. Technologie Super Grip (SGT) pour une meilleure adhérence sur sol sec et mouillé.
- + Résistant à divers produits chimiques tels que le méthanol (A), l'hydroxyde de sodium (K) et le peroxyde d'hydrogène (P).
- + Enduit de coupe intégré dans l'enveloppe en nitrile pour une meilleure sensation.
- + Épaisseur optimale pour une plus grande dextérité, 0,38 mm.
- + Amélioration de la facilité de mouvement.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ESPAGNE



ΤΡΙΒΗ	3
ΚΟΠΗ	1
ΡΗΞΗ	2
ΔΙΑΤΡΗΣΗ	2
ΚΟΠΗ TDM	X



EN ISO 374-5



ΑJKOPT

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

CE

EN388:2016+A1:2018
EN ISO 374-1 Τύπος A
EN ISO 374-5:2016
ANSI 4

ΥΛΙΚΟ

Νιτρίλιο με φλοκάτες

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Αυτοκινητοβιομηχανία, χημική βιομηχανία, μηχανήματα και εξοπλισμός, πετρέλαιο και φυσικό αέριο...

ΜΕΓΕΘΗ

7-10

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

12 ζευγάρια / 72 ζευγάρια

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + ΜΑΠ κατηγορίας III.
- + Δερμάτινο γάντι κρουγονικής προστασίας κατά του ακραίου κρύου και της θερμότητας.
- + Υψηλή άνεση πρόσφυσης. Τεχνολογία Super Grip (SGT) για βελτιωμένη πρόσφυση σε βρεγμένο και στεγνό έδαφος.
- + Ανθεκτικό σε διάφορες χημικές ουσίες, όπως μεθανόλη (A), υδροξείδιο του νατρίου (K) και υπεροξείδιο του υδρογόνου (P).
- + Επιστροφή κοπής ενσωματωμένη στο περίβλημα από νιτρίλιο για καλύτερη αίσθηση.
- + Βέλτιστο πάχος για μεγαλύτερη επιδεξιότητα, 0,38 mm.
- + Βελτιωμένη ευκολία μετακίνησης.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Ρύα O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ΙΣΠΑΝΙΑ



EN388  3122X	ABRASIONE	3
	TAGLIO	1
	RASGADO	2
	FORATURA	2
	TAGLIA TDM	X

EN ISO 374-1



AJKOPT

EN ISO 374-5



SPECIFICHE DEL PRODOTTO



EN388:2016+A1:2018
EN ISO 374-1 Tipo A
EN ISO 374-5:2016
ANSI 4

MATERIALE Nitrile floccato

APPLICAZIONI Industria automobilistica, produzione chimica, macchinari e attrezzature, petrolio e gas...

TAGLIE 7-10

IMBALLAGGIO 12 coppie / 72 coppie

CARATTERISTICHE

- + DPI di III categoria.
- + Guanto in pelle criogenico contro il freddo e il caldo estremi.
- + Comfort di aderenza elevato. Tecnologia Super Grip (SGT) per una migliore aderenza su asciutto e bagnato.
- + Resistente a vari prodotti chimici come metanolo (A), idrossido di sodio (K) e perossido di idrogeno (P).
- + Rivestimento da taglio integrato nell'involucro di nitrile per una migliore sensazione al tatto.
- + Spessore ottimale per una maggiore destrezza, 0,38 mm.
- + Miglioramento della facilità di movimento.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAGNA



EN388



3122X

ABRASION 3

CUT 1

RASGADO 2

BORRNING 2

CUT TDM X

EN ISO 374-1



AJKOPT

EN ISO 374-5



PRODUKTSPECIFIKATIONER



EN388:2016+A1:2018
EN ISO 374-1 Typ A
EN ISO 374-5:2016
ANSI 4

MATERIAL

Nitril flockad

ANSÖKNINGAR

Fordonsindustri, kemisk tillverkning,
maskiner och utrustning, olja och
gas...

STORLEKAR

7-10

FÖRPACKNING

12 par / 72 par

EGENSKAPER

- + PPE kategori III.
- + Kryogenisk läderhandske mot extrem kyla och värme.
- + Hög greppkomfort. Super Grip Technology (SGT) för förbättrat grepp på vått och torrt underlag.
- + Beständig mot olika kemikalier som t.ex. metanol (A), natriumhydroxid (K) och väteperoxid (P).
- + Skärande beläggning integrerad i nitrilhöljet för bättre känsla.
- + Optimal tjocklek för bättre fingerfärdighet, 0,38 mm.
- + Förbättrad rörelsefrihet.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPANIEN