

**MAPA PROFESSIONAL
CONTRIBUISCE ALLA
SICUREZZA
E ALLA SALUTE DI
TUTTE LE MANI
AL LAVORO**

Grazie alla conoscenza dei diversi campi di attività e dei rischi connessi, Mapa Professional offre le proprie soluzioni in tutti i settori in cui le mani devono essere protette. Nei centri di ricerca e sviluppo, Mapa Professional perfeziona i prodotti e moltiplica le innovazioni. Nuovi materiali, nuovi processi, nuove finiture... i guanti Mapa Professional sono ideati per scongiurare i rischi nel mondo professionale e industriale e per rispondere ai bisogni di protezione e comfort.

**MAPA PROFESSIONAL
LA PROTEZIONE DELLA
MANO
OLTRE AL GUANTO**

Ha un team specifico per raccogliere e identificare le esigenze degli utilizzatori e sviluppare soluzioni per le operazioni nei vari settori industriali

1 Assistenza Tecnica Clienti
stc.mapaspontex@newellco.com

2 Centri di ricerca e sviluppo
60 ingegneri e tecnici

Una produzione integrata
3 fabbriche nel mondo

1 Laboratorio applicativo
Mapa Professional ha sviluppato TEST ESCLUSIVI che riproducono le reali condizioni d'utilizzo spingendosi oltre al quadro normativo (presa, durata, destrezza, calore da contatto)



405 ACTIVATED

361900
EN 21420 - EN 421
6 - 10



Guanto in lattice naturale e neoprene con floccatura interna per facilitare la calzata e l'assorbimento della sudorazione. Palmo con finitura zigrinata per ottimizzare la presa. Lunghezza complessiva 330 mm, spessore 0,70 mm. Colore giallo/blu.

HARPON 326

PN05721
EN 21420
6 - 10



Guanto in lattice naturale con supporto interno per conferire una resistenza meccanica superiore. Palmo con finitura increspata per ottimizzare la presa. Lunghezza complessiva 320 mm, spessore 1,35 mm. Colore blu.



JERSETTE 301

CC00055
EN 21420
5 - 10



Guanto in lattice naturale con supporto interno per conferire una resistenza meccanica superiore. Palmo con finitura granitiforme per ottimizzare la presa. Lunghezza complessiva 320 mm, spessore 1,15 mm. Colore blu.



ULTRANITRIL 480

363050

EN 21420 - EN 421

7 - 11



Guanto in nitrile privo di felpatura interna per evitare perdite e contaminazioni dell'ambiente di lavoro. Palmo con finitura zigrinata per ottimizzare la presa. Lunghezza complessiva 460 mm, spessore 0,55 mm. Antistatico. Colore verde.

ULTRANITRIL 492

363000

EN 21420

6 - 11



Guanto in nitrile con floccatura di cotone interna per facilitare la calzata e l'assorbimento della sudorazione. Palmo con finitura zigrinata per ottimizzare la presa. Lunghezza complessiva 320 mm, spessore 0,38 mm. Antistatico. Colore verde.

TEMPCOOK 476

P13834

EN 21420

9 - 12



Guanto in nitrile con supporto interno in cotone, che favorisce l'assorbimento della naturale sudorazione della mano. Palmo e manichetta con strato intermedio supplementare in para-aramide, per garantire protezione termica ed antitaglio. Finitura esterna zigrinata per ottimizzare la presa. Lunghezza complessiva 450 mm. Colore bianco.

ULTRANITRIL 410

05M019

EN 21420

7 - 11



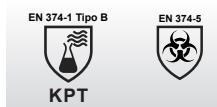
Guanto in nitrile e PVC con supporto interno per conferire una resistenza meccanica superiore. Palmo con presa antiscivolo per ottimizzare la presa. Lunghezza complessiva 350 mm. Colore nero.

TRILITES 994

05A0004

EN 21420

6 - 9



Guanto monouso ambidestro in lattice naturale/neoprene/nitrile privo di polvere lubrificante interna per evitare la contaminazione dell'ambiente di lavoro. Finitura esterna granitiforme per ottimizzare la presa e polso con bordino che evita facili rotture. Lunghezza complessiva 250 mm, spessore al palmo 0,15 mm. Colore malva. Confezione 100 pezzi.



TEMP-DEX 710

PB05551

EN 21420

7 - 11



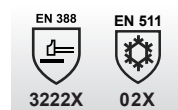
Supporto tessile a filo continuo, 13 Gauge. Palmo spalmato in nitrile sabbato per un ottimo grip su superfici oleose. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 240 mm. Colore giallo/nero.

TEMP-ICE 700

369579

EN 21420

7 - 10



Supporto tessile a filo continuo, 10 Gauge. Palmo spalmato in nitrile per un ottimo grip su superfici oleose. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 240 mm. Colore blu/nero.

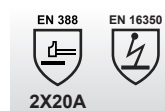


ULTRANE 524

05F024

EN 21420

6 - 11



Supporto tessile a filo continuo con fibra conduttiva, 18 Gauge. Palmo spalmato in PU che conferisce leggerezza, buona traspirazione ed eccellente sensibilità tattile. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 240 mm. Colore grigio.

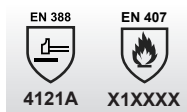


ULTRANE 500

PA05942

EN 21420

6 - 11



Supporto tessile a filo continuo, 13 Gauge. Palmo spalmato in nitrile per un ottimo grip su superfici oleose. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 240 mm. Colore nero.

ULTRANE 525

05C0011

EN 21420

6 - 11



Supporto tessile a filo continuo 13 gauge. Spalmatura in nitrile su palmo, dita e parte del dorso, per un ottimo grip su superfici oleose e una protezione completa. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 250 mm. Colore nero.

ULTRANE 681

05F064

EN 21420

6 - 11



Supporto tessile a filo continuo, 18 Gauge. Palmo spalmato in schiuma di nitrile per un ottimo grip su superfici oleose. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 240 mm. Colore grigio/nero.

KRYTECH 557

369071

EN 21420

6 - 11

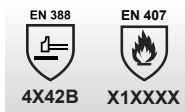


Supporto in HDPE a filo continuo, 13 gauge. Palmo spalmato in PU che conferisce leggerezza, buona traspirazione ed eccellente sensibilità tattile. Rinforzo tra pollice ed indice. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 250 mm. Colore grigio.



KRYTECH 642

05D043
EN 21420
6 - 11



Supporto in HDPE a filo continuo, 15 Gauge. Palmo spalmato in nitrile sabbaiato per un ottimo grip su superfici oleose. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 240 mm. Colore nero.



KRYTECH 692

05D084
EN 21420
6 - 11



Supporto tessile a filo continuo, 18 Gauge. Palmo spalmato in schiuma di nitrile per un ottimo grip su superfici oleose. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 240 mm. Colore giallo/nero.

KRYTECH 693

05D091
EN 21420
6 - 11



Supporto tessile a filo continuo, 18 Gauge. Palmo spalmato in schiuma di nitrile per un ottimo grip su superfici oleose. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 240 mm. Colore giallo/nero.



KRYTECH 694

05D092
EN 21420
6 - 11



Supporto tessile a filo continuo, 18 Gauge. Palmo spalmato in schiuma di nitrile per un ottimo grip su superfici oleose. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 240 mm. Colore giallo/nero.



EXONIT 852

05L020
EN 21420
9 - 11



Supporto tessile a filo continuo, 13 gauge. Palmo spalmato in nitrile per un ottimo grip su superfici oleose, con cuscinetti in EVA. Rinforzi flessibili anti-impatto in TPR su dorso e dita. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 250 mm. Colore nero.



ULTRANE 525

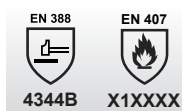
05L021
EN 21420
9 - 11



Supporto tessile antitaglio a filo continuo, 13 gauge. Palmo spalmato in nitrile per un ottimo grip su superfici oleose, con cuscinetti in EVA. Rinforzi flessibili anti-impatto in TPR su dorso e dita. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 250 mm. Colore grigio/nero.

KRYTECH 380

05E028
EN 21420
8 - 10



Supporto in HDPE e cotone a filo continuo, 13 Gauge. Spalmatura in nitrile su palmo, dita e parte del dorso, per un ottimo grip su superfici oleose e una protezione completa. Manichetta da 7 cm grazie alla quale il guanto si sfilava con facilità. Lunghezza complessiva 240 mm. Colore grigio/nero.



KRYTECH 832

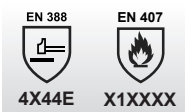
05D0007
EN 21420
8 - 11



Supporto tessile antitaglio a filo continuo, 10 gauge. Palmo con rinforzo in pelle crosta. Rinforzo tra pollice ed indice. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 250 mm. Colore grigio.

KRYTECH 837

05E054
EN 21420
8 - 11



Supporto in HDPE a filo continuo, 13 gauge. Palmo spalmato in schiuma di nitrile, con rinforzo in pelle crosta. Rinforzo tra pollice ed indice. Polsino elasticizzato e orlato per un maggior comfort. Lunghezza complessiva 300 mm. Colore grigio/nero.



KRYTECH 538

PC05754
EN 21420
9 - 11



Manichetta in fibra HPPE antitaglio a filo continuo, 13 gauge. Forata al pollice e con estremità regolabile con laccio velcrato per un maggior comfort di calzata. Lunghezza complessiva 600 mm. Colore grigio.

