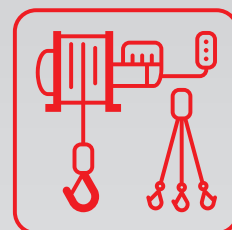
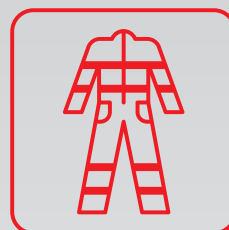
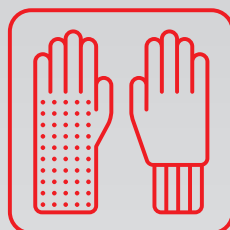
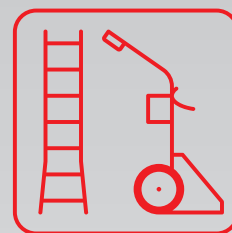
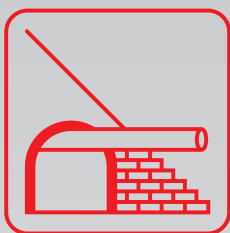
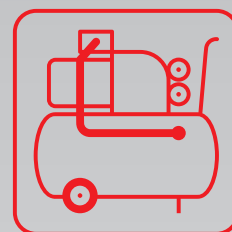
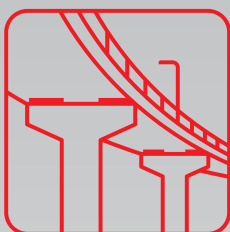
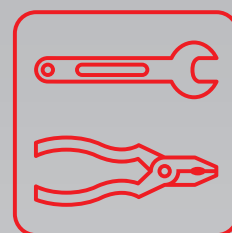
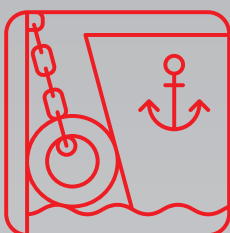
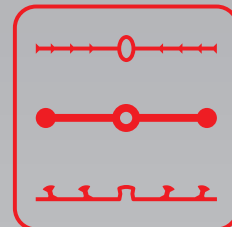
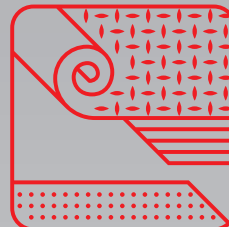
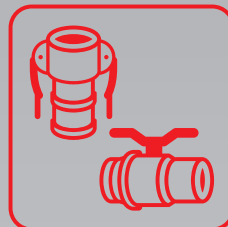
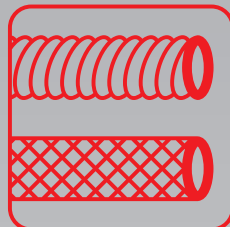
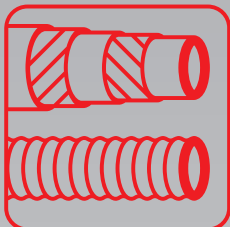




FIP ARTICOLI TECNICI Srl

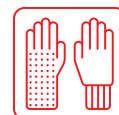


SINCE 1946



73. GUANTI
HAND PROTECTION – GLOVES
edizione 01/2022






PELLE/CROSTA LEATHER/SPLIT LEATHER

FIORE BOVINO COW GRAIN LEATHER

Guanto professionale anatomico a 5 dita in pelle fiore colore bianco, con elastico stringi-polso sul dorso, bordato con fettuccia. Idonei per confezionamento, spedizione merci, manipolazione casse di legno, cartone e plastica e manipolazione di utensili. Date le caratteristiche del guanto l'uso è particolarmente consigliato nell'industria in generale e nelle attività di magazzino.

Professional anatomic 5-finger glove in cow grain leather, white color, with elastic on the back, edged with ribbon. Suitable for packaging, freight wooden, plastic and cardboard boxes handling and tools manipulation. Thanks to its features, this glove is especially recommended in the industry in general and in the warehouse activities.

Product	Size	PPE Category	Unit of measure	
GUANTI FIORE BOVINO BIANCO	8 - 9 - 10 - 11	2°	PA	120



FIORE BOVINO DORSO CROSTA COW GRAIN LEATHER, SPLIT LEATHER BACK

Guanto professionale anatomico a 5 dita con palmo in pieno fiore bovino, dorso in crosta, polsino bordato. Idonei per montaggio, assemblaggio, stoccaggio e manipolazione di utensili.

Professional anatomic 5-finger glove in cow grain leather, split leather back, lined cuff. Suitable for installations, assembly, storage and handling of tools.

Product	Size	PPE Category	Unit of measure	
GUANTI FIORE BOVINO DORSO CROSTA	8 - 9 - 10 - 11	2°	PA	120



CROSTA RNF/7 SPLIT LEATHER RNF/7

Descrizione: guanto completamente in crosta, palmo rinforzato, manichetta di sicurezza da cm 7. **Impieghi:** lavori in fonderie, manipolazione di prodotti metallurgici.

Full split leather glove, reinforced palm, 7 cm safety cuffs. Application: foundry work, steel products handling. PPE Cat. 2

Product	Size	PPE Category	Unit of measure	
GUANTI CROSTA RNF/7 10	10	2°	PA	120



FIP ARTICOLI TECNICI Srl

Le informazioni contenute in questo catalistino sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Non possono comunque implicare una garanzia nè una responsabilità da parte nostra circa l'utilizzo dei nostri prodotti, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro controllo. Salvo errori tipografici. È vietata la riproduzione anche parziale di questo catalistino. *The information contained in this Catalyst is based on our current knowledge and experience. However, they can not imply a warranty or liability on our part about the use of our products, as the conditions of use are not under our control. Except for typographical errors. Even partial reproduction of this catalyst is forbidden.*



GREMBIULE CUIOIO LEATHER APRON



Grembiule completamente in crosta, misura 60x90 cm circa. Disponibile nelle versioni normale e rinforzato.
Split leather apron, size 60x90 cm approx. Available in standard and reinforced versions. PPE Cat. 1

Product	PPE Category	Unit of measure	
GREMBIULE CUIOIO 60X 90 NORMALE	1°	NU	10
GREMBIULE CUIOIO 60X 90 RINFORZATO	1°	NU	10

NBR NBR

NBR SUPER BLU NBR SUPER BLUE



Descrizione: Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR, internamente ricoperto, manichetta di sicurezza in tela di cotone e ottima resistenza al taglio, abrasione, oli, grassi. Pittogr. 4221

Nitrile coated gloves in cotton jersey fabric, internally coated, safety cotton cuff and excellent cut, abrasion, oils and grease resistance. PPE Cat. 2

Product	Size	PPE Category	Unit of measure	
GUANTI NBR BLU SUPER INT.RIV.	10	2°	PA	120

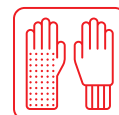
NBR interamente rivestito NBR fully coated



Descrizione: completamente rivestito in nitrile, manichetta di sicurezza in cotone, fodera in cotone jersey. Impieghi: industria meccanica, calcestruzzi, nettezza urbana, trasporti, materiali da costruzioni.

Nitrile coated, cotton safety cuffs, seamless jersey cotton lining. Application: mechanical industry, concrete industry, sanitation department, couriers, building materials. PPE Cat. 2

Product	Size	PPE Category	Unit of measure	
GUANTI NBR BLU INT.RIVESTITO	8 - 9 - 10	2°	PA	120



NBR dorso aerato

NBR ventilated back

Descrizione: rivestito in nitrile, dorso aerato, manichetta di sicurezza in cotone, fodera interna in cotone jersey. **Impieghi:** industria meccanica, calcestruzzi, nettezza urbana, trasporti, materiali da costruzioni.

Nitrile coated, breathable open back, cotton safety cuffs, seamless jersey cotton lining. Application: mechanical industry, concrete industry, sanitation department, couriers, building materials. PPE Cat. 2

Product	Size	PPE Category	Unit of measure	
GUANTI NBR BLU DORSO AERATO	8 - 9 - 10	2°	PA	120



NBR GIALLO LITEGOM

LITEGOM YELLOW

Descrizione: rivestito in nitrile, dorso aerato, polso in maglia, fodera interna in cotone jersey. **Impieghi:** industria meccanica, impiantistica e manutenzione, maneggio in generale.

Nitrile coated, breathable open back, knitted cuff, seamless jersey cotton lining. Application: mechanical industry, plant engineering and maintenance, general handling. PPE Cat. 2

Product	Size	PPE Category	Unit of measure	
GUANTI NBR GIALLO LITEGOM D.AERAT	7 - 8 - 9 - 10	2°	PA	120





SINTETICI RIVESTITI SYNTHETIC COATED

PIUREX



Guanto leggero professionale anatomico a 5 dita realizzato in filo sintetico continuo 13 gauge, palmo e unghie rivestiti in poliuretano, polsino elastico bordato per la protezione di rischi meccanici. Ottima presa e massima sensibilità. Buona resistenza all'abrasione e agli olii. Disponibile nei colori bianco (GF200), grigio (GF203) e nero (GF204). Usato per assemblaggi industriali, lavori di precisione, industria elettronica.

Professional anatomic lightweight 5-finger glove made of synthetic continuous 13-gauge filament, polyurethane coated palm and nails with edged elastic cuff for protection against mechanical hazards. Excellent grip and maximum sensitivity. Excellent resistance to abrasion and oils. Available in white (GF200), grey (GF203) and black (GF204). Used for precision work in general industry, construction industry, electronic industry.

Product	Size	PPE Category	Unit of measure	
GUANTI PIUREX	7 - 8 - 9 - 10 - 11	2°	PA	120
GUANTI PIUREX GRIGIO	7 - 8 - 9 - 10 - 11	2°	PA	120
GUANTI PIUREX NERO	7 - 8 - 9 - 10 - 11	2°	PA	120

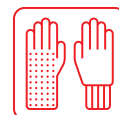
NITREX



Guanto leggero professionale anatomico a 5 dita realizzato in filo sintetico continuo 13 gauge di colore bianco, palmo e unghie rivestiti in nitrile colore grigio con polsino elastico bordato per la protezione da rischi meccanici. Eccellente resistenza all'abrasione, agli olii e ai grassi. Usato per lavori di precisione nell'industria in genere, settore edile, magazzino, bricolage.

Professional anatomic lightweight 5-finger glove made of synthetic continuous 13-gauge white filament, grey nitrile coated palm and nails with edged elastic cuff for protection against mechanical hazards. Excellent resistance to abrasion, oils and grease. Used for precision work in general industry, construction industry, storage, DIY.

Product	Size	PPE Category	Unit of measure	
GUANTI NITREX	7 - 8 - 9 - 10 - 11	2°	PA	120




MONOUSO DISPOSABLE

TRINIL BLU

Descrizione: guanto monouso in nitrile ambidestro, in confezioni da 100 pezzi per scatola. **Impieghi:** contatto con olii e nafta, industria chimica, operazioni di montaggio complesse. **DPI di 3a categoria. AQL 1,5 .**

Ambidextrous disposable in nitrile, in boxes of 100 pieces. Application: handling of oils and hydrocarbons, chemical industry, assembly operations. PPE Cat. 3 . AQL 1,5 .

Product	Size	PPE Category	Unit of measure	
GUANTI MONOUSO TRINIL BLU C/POLVERE	S - M - L - XL	3°	SC	10
GUANTI MONOUSO TRINIL BLU S/POLV.	S - M - L - XL	3°	SC	10



TRINIL ORANGRIP

Guanti colore arancio ad alta visibilità, aiutano il lavoratore anche in condizioni di bassa luce e il responsabile sicurezza nella fase di controllo dell'uso dei DPI. Lo speciale grip 3D su tutto il palmo e sulle le dita per una presa ottimale assieme al peso elevato del guanto (8,4 g con spessore 0,20 mm) lo rendono particolarmente idoneo ad usi pesanti. DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi (Reg EU 2016/425). EN ISO 374-1:2016 / TYPE B: certificato con 3 elementi chimici. EN ISO 374-5:2016: guanti protettivi contro batteri e funghi. MOCA: Idonei al contatto con diverse tipologie di alimenti (conforme alla direttiva 2002/72/CEE, DM 21.3.1973, Reg. 2004/1935/CEE e Reg. UE 10/2011 e successivi aggiornamenti), risponde alle norme UE 10/2011 per il contatto con alimenti che richiedono liquidi simulanti del tipo D2. L'assenza di polvere riduce il rischio di dermatiti e contaminazione. Monouso, ambidestri. 100% Latex Free. Confezione da 50 Pezzi.

Orange gloves with high visibility, help the worker even in low light conditions and the responsible safety when checking the use of PPE. The special 3D grip on the whole palm and on the fingers for an optimal grip together with the high weight of the glove (8.4 g with a thickness of 0.20 mm) make it particularly suitable for heavy use. PPE Cat. 3 of risk also for protection from chemical agents and microorganisms (Reg EU 2016/425). EN ISO 374-1: 2016 / TYPE B: certificate with 3 chemical elements. EN ISO 374-5: 2016: protective gloves against bacteria and fungi. MOCA: Suitable for contact with different types of food (compliant with Directive 2002/72 / EEC, DM 21.3.1973, Reg. 2004/1935 / CEE and Reg. EU 10/2011 and subsequent updates), it complies with the EU 10/2011 standards for contact with foods that require simulant liquids of the D2 type. The absence of dust reduces the risk of dermatitis and contamination. Disposable, ambidextrous. 100% Latex Free. Pack of 50 pieces.

Product	PPE Category	Unit of measure	
GUANTI MONOUSO TRINIL ORANGRIP L PZ.50	3°	SC	1
GUANTI MONOUSO TRINIL ORANGRIP XL PZ.50	3°	SC	1
GUANTI MONOUSO TRINIL ORANGRIP XXL PZ.50	3°	SC	1



FIP ARTICOLI TECNICI Srl

Le informazioni contenute in questo catalistino sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Non possono comunque implicare una garanzia nè una responsabilità da parte nostra circa l'utilizzo dei nostri prodotti, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro controllo. Salvo errori tipografici. È vietata la riproduzione anche parziale di questo catalistino. *The information contained in this Catalyst is based on our current knowledge and experience. However, they can not imply a warranty or liability on our part about the use of our products, as the conditions of use are not under our control. Except for typographical errors. Even partial reproduction of this catalyst is forbidden.*



GUANTI LINEA MAPA® MAPA® LINE GLOVES

TITAN 375



Guanto in nitrile, supportato in cotone, interamente rivestito, garantisce comfort, destrezza e protezione.
Cotton backing with full nitrile cover, high comfort, dexterity and protection.

Tg. / Sz. 7-7½ - 9-9½ DPI 2° Cat.

ALTO 405



Guanto in lattice misto neoprene, interno floccato in cotone, in lattice naturale, aderenza standard.
Blend of latex and neoprene, cotton lining.

Tg. / Sz. 7-7½ - 9-9½ DPI 3° Cat.

HARPON 321



Guanto in lattice supportato, aderenza rinforzata per una presa sicura in ambiente umido e/o asciutto. Garantisce protezione superiore assicurando un ottimo comfort.
Polyamide lining nitrile coated, breathable back and fingers. Excellent mechanical performances, protects the hand from fats, oil resistant, high sensibility.

Tg. / Sz. 7-7½ - 9-9½ DPI 2° Cat.

JERSETTE 301



Guanto in lattice non supportato, finitura antiscivolo, alta prestazione per lavori di lunga durata.
Latex glove, anti-slippery, high performances for long working time.

Tg. / Sz. 6-6½ - 8-8½ DPI 2° Cat.

ULTRANEO 420



Guanto in neoprene, interno floccato in cotone, aderenza standard.
Neoprene glove, cotton lining.

Tg. / Sz. 7-7½ - 10-10½ DPI 3° Cat.

ULTRANE 551



Guanto leggero in poliuretano supportato, ottima presa e massima sensibilità, eccellente comfort anche per tempi prolungati.
Light polyurethane glove, great grip and sensitivity, excellent comfort for long working time.

Tg. / Sz. 7-7½ - 10-10½ DPI 2° Cat.

VITAL 124



Guanto in lattice naturale non supportato, interno floccato cotone, aderenza standard.
Natural latex with cotton lining.

Tg. / Sz. 6-6½ - 9-9½ DPI 3° Cat.

SOLO 992



Guanto monouso fine in lattice, interno con polveri, esterno liscio, per lavori delicati, garantisce la massima sensibilità.
Disposable latex glove, inside powder, outside smooth, for delicate work guarantees the maximum sensibility.

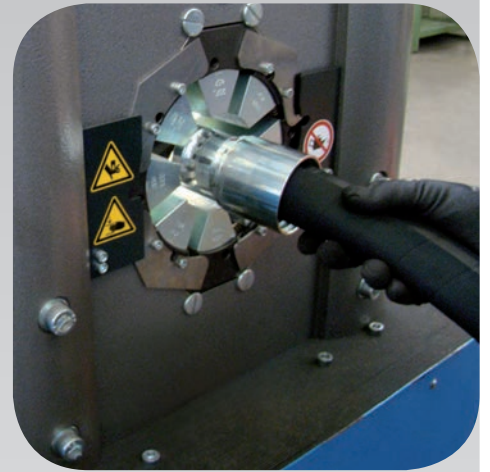
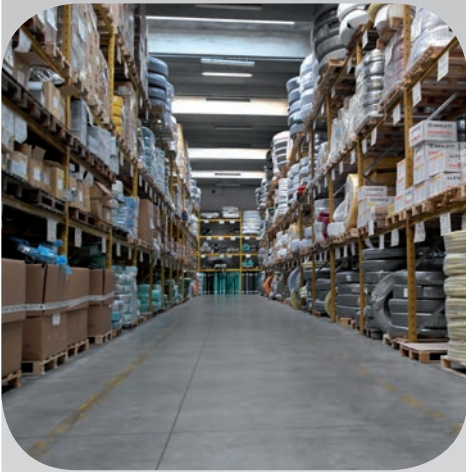
Tg. / Sz. 8-8½ - 9-9½ DPI 3° Cat.

KRYTECH 386



Guanto in nitrile pesante, aderenza rinforzata, palmo, pollice e indice realizzati in Kevlar®.
In heavy duty nitrile, palm thumb and index finger in Kevlar®.

Tg. / Sz. 7-7½ - 9-9½ DPI 2° Cat.



FIP ARTICOLI TECNICI Srl

viale Regione Veneto, 9 | 35127 Padova | Italy | T +39 049 8992211 | F +39 049 8701069
C. F. / P. IVA 02491440281 | info@fipitaly.com | www.fipitaly.com

