

ZANGANI®
antinfortunistica import - export

**MANO™
GRIP**

CM2018



LA TUA SECONDA PELLE.

CM2018

MANOTM GRIP

La nuovissima linea MANOGRIp nasce per rispondere alla crescente richiesta degli operatori edili, manutentori e dell'industria di utilizzare guanti in grado di offrire ottimi **coefficienti di attrito**, per mantenere la mano più riposata nel corso delle otto ore lavorative, **con maggiore destrezza**, quindi costruiti con materiali elastici e sottili, resistenti, per una maggiore durata e tenacità a contatto con agenti corrosivi, **impermeabili a olio e acqua, traspiranti**, come la ormai in parte superata pelle fiore di bovino. La nostra risposta, in linea con la tendenza dei mercati mondiali più tecnologicamente avanzati è la nuova linea di guanti MANOGRIp, prodotti con diverse spalmature in base alle lavorazioni cui sono destinati, di cui forniamo qualche suggerimento in questo che, più che un classico catalogo, vuole essere una raccolta di schede tecniche dettagliate, per indirizzare la proposta verso un utilizzo estremamente più soddisfacente dei guanti tradizionali, anche in termini di reale spesa per operatore.

*The ever-new MANOGRIp line is born as response to the growing request of building workers, maintenance technicians and industries of using gloves able to offer: excellent **friction coefficient**, in order to preserve the rest of hands during the 8 working hours; **more dexterity**, thanks to the composition of elastic and thin material; resistance, for a bigger duration and tenacity in contact with corrosive agents; **oil-proof, waterproof and transpiration**, as already outdated grain leather. Up with the tendency of the most technologically advanced world markets, our proposal is the new line of MANOGRIp gloves, spread by different products depending on the destined usage. At this purpose, we are going to provide you some information in this paper that would be more like a collection of technical data sheet than a classic catalogue. This is due to the fact that we want to direct customers towards a more satisfying usage than traditional gloves, even in terms of costs.*



**La funzione igienica integrata evita
la proliferazione di batteri rendendo il guanto
fresco e libero da cattivi odori.**

*The integrated hygienic function avoids
the proliferation of bacteria, making gloves
fresh and free from bad odors.*

Contiene biocidi: Tetradecyldimonium silan CAS: 41591-87-1. Questa sostanza è tra quelle approvate conformemente alla direttiva 98/8/CE (direttiva sui biocidi) e al regolamento (UE) n. 528/2012 (regolamento sui biocidi) e come principio attivo approvato è incluso nella lista dei principi attivi approvati della lista prodotta dall'Echa (vedi qui sotto il CAS 41591-87-1)

It contains biocides: Tetradecyldimonium silan CAS: 41591-87 -1. This substance is among those approved by the directive 98/8/CE (directive on the biocides) and to the rule (UE) n. 528/2012 (rule on the biocidis) and as approved active substance it is included in the list of the approved active principles made by Echa (see under here the CAS 41591-87 -1)



MANO
GRIP



FR
SANTINI

Italy

MANO
GRIP



cod. **30805**

size: **S-M-L-XL-XXL**

color:

packaging: 12 144



lunghezza: **215-265 mm**

costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **18**

materiale della fodera: **Lycra**

materiale del rivestimento: **Poliuretano**

finitura: **palmo e dita rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

length: **215-265 mm**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **18**

liner: **Lycra**

coating: **Polyurethane**

finishing: **palm and fingers coated**

cuff type: **knitted**



Estrema elasticità e finezza abbinate ad un'ottima durata. Composto da una maglina in Lycra con spalmatura in fine strato di Poliuretano, veste la mano come una seconda pelle, proteggendola senza togliere tatto e precisione. Trattamento antibatterico **Sanitized®** per una efficace azione contro i cattivi odori.



Assemblaggio di piccole parti. Magazzinaggio. Elettronica. Meccanica di precisione.

Extreme elasticity and fineness are combined to an excellent duration. It is made by Lycra liner with a thin Polyurethane coating on palm and fingers; thanks to the extra thin liner, it provides high levels of controlling and good handling ability of small.

Gloves are provided af **Sanitized®** antibacterial treatmentfor an efficient action against bad smells.

Assembly of small parts. Shipping/logistics. Electronics. Precision mechanics

Contiene biocidi: **Tetradecyldimonium silan CAS: 41591-87-1**. Questa sostanza è tra quelle approvate conformemente alla direttiva 98/8/CE (direttiva sui biocidi) e al regolamento (UE) n. 528/2012 (regolamento sui biocidi) e come principio attivo approvato è incluso nella lista dei principi attivi approvati della lista prodotta dall' Echa (vedi qui sotto il CAS 41591-87-1).
It contains biocides: **Tetradecyldimonium silan CAS: 41591-87-1**. This substance is among those approved by the directive 98/8/CE (directive on the biocides) and to the rule (UE) n. 528/2012 (rule on the biocids) and as approved active substance it is included in the list of the approved active principles made by Echa (see under here the CAS 41591-87-1)

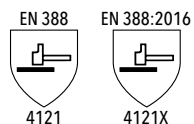


cod. **30835**

size: **S-M-L-XL-XXL**

color:

packaging: 12 144



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **15**

materiale della fodera: **Nylon Spandex**

materiale del rivestimento: **Nitrile Foam**

finitura: **palmo e dita rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **15**

liner: **HPPE and Polyester, cut 5 liner**

coating: **foam nitrile**

finishing: **palm and fingers coated**

cuff type: **knitted**



Traspirante, elastico, maglina in Nylon Spandex alta qualità, spalmato su palmo e dita in nitrile schiumato con finitura rugosa che aumenta esponenzialmente la superficie di contatto, per consolidare la presa anche in presenza di acqua e olio.

Trattamento antibatterico **Sanitized®** per una efficace azione contro i cattivi odori.

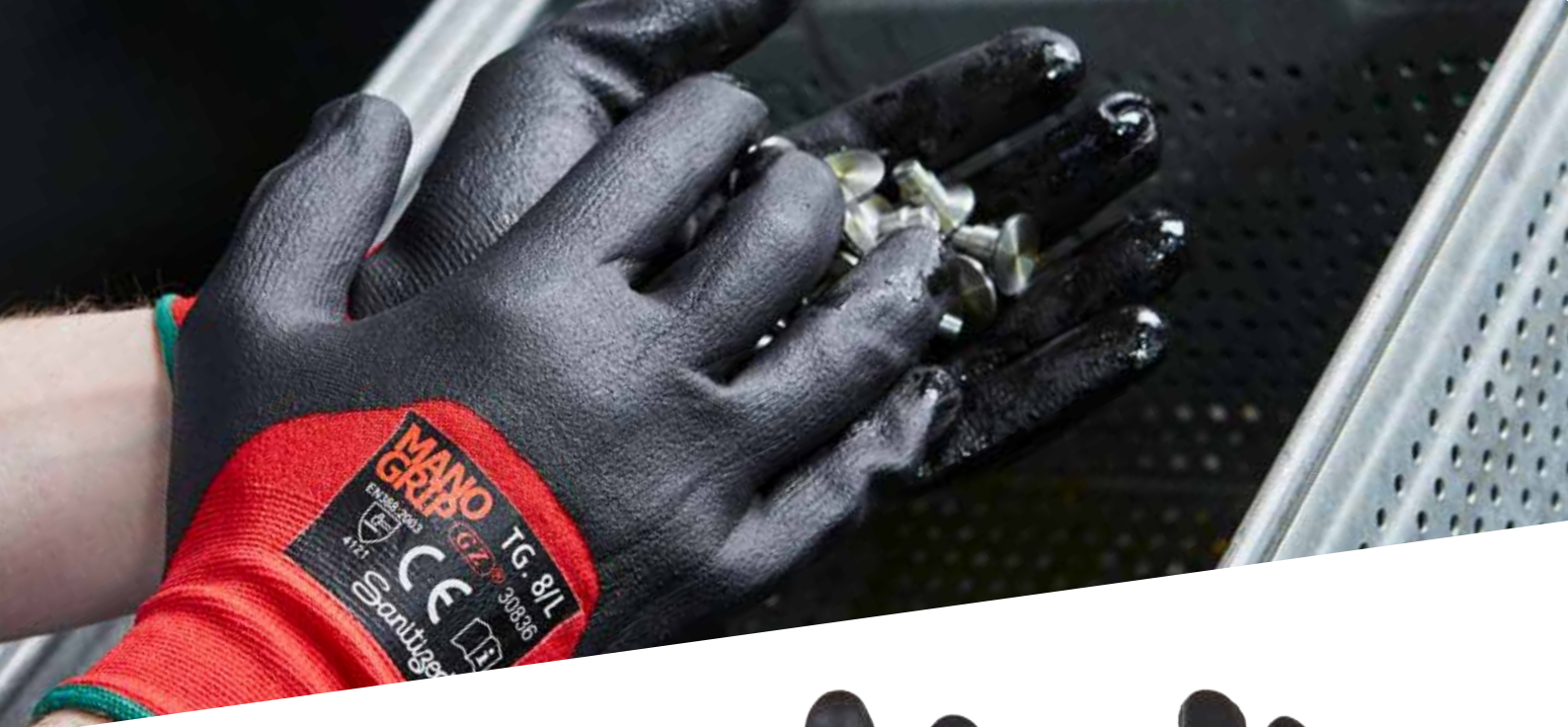
Breathable, elastic, high quality Nylon Spandex liner, with foam nitrile coating on palm and fingers and rough finishing, which exponentially increases the contact's surface in order to reinforce the usage in presence of water and oil.

Gloves are provided af **Sanitized®** antibacterial treatmentfor an efficient action against bad smells.



Magazzinaggio. Meccanica. Edilizia. Gommista. Utilizzo anche in presenza di pezzi unti o bagnati.

Shipping/logistics. Mechanics. Building industry.
Automotive industry. Usage also in presence of oily and wet parts.

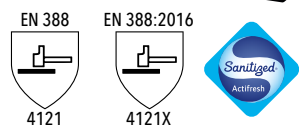


cod. **30836**

size: **S-M-L-XL-XXL**

color:

packaging: 12 144



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **15**

materiale della fodera: **Nylon Spandex**

materiale del rivestimento: **Nitrile Foam**

finitura: **palmo e ¾ dorso rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

length: **215-265 mm**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **15**

liner: **Nylon Spandex**

coating: **foam nitrile**

finishing: **palm and ¾ back of the hand coated**

cuff type: **knitted**



Traspirante, elastico, maglina in Nylon Spandex alta qualità, spalmato su palmo e ¾ del dorso in nitrile schiumato con finitura rugosa, che aumenta esponenzialmente la superficie di contatto, per consolidare la presa anche in presenza di acqua e olio.

Trattamento antibatterico **Sanitized®** per una efficace azione contro i cattivi odori.



Magazzinaggio. Meccanica. Edilizia. Gommista. Utilizzo anche in presenza di pezzi unti o bagnati.

Breathable, elastic, high quality Nylon Spandex liner, with foam nitrile coating on palm and ¾ back of the hand and rough finishing, which exponentially increases the contact's surface in order to reinforce the usage in presence of water and oil.

Gloves are provided af **Sanitized®** antibacterial treatmentfor an efficient action against bad smells.

Shipping/logistics. Mechanics. Building industry.
Automotive industry. Usage also in presence of oily and wet parts.

Contiene biocidi: **Tetradecyldimonium silan CAS: 41591-87-1**. Questa sostanza è tra quelle approvate conformemente alla direttiva 98/8/CE (direttiva sui biocidi) e al regolamento (UE) n. 528/2012 (regolamento sui biocidi) e come principio attivo approvato è incluso nella lista dei principi attivi approvati della lista prodotta dall' Echa (vedi qui sotto il CAS 41591-87-1).

It contains biocides: **Tetradecyldimonium silan CAS: 41591-87-1**. This substance is among those approved by the directive 98/8/CE (directive on the biocides) and to the rule (UE) n. 528/2012 (rule on the biocids) and as approved active substance it is included in the list of the approved active principles made by Echa (see under here the CAS 41591-87-1)

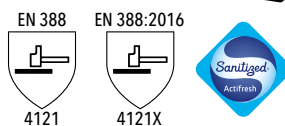


cod. **30837**

size: **S-M-L-XL-XXL**

color:

packaging: 12 144



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **15**

materiale della fodera: **Nylon Spandex**

materiale del rivestimento: **Nitrile Foam**

finitura: **palmo e dorso rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **15**

liner: **Nylon Spandex**

coating: **foam nitrile**

finishing: **palm and back of the hand coated**

cuff type: **knitted**



Traspirante, elastico, maglina in Nylon Spandex alta qualità, spalmato su palmo e ¾ del dorso in nitrile schiumato con finitura rugosa, che aumenta esponenzialmente la superficie di contatto, per consolidare la presa anche in presenza di acqua e olio.

Trattamento antibatterico **Sanitized®** per una efficace azione contro i cattivi odori.

Breathable, elastic, high quality Nylon Spandex liner, with foam nitrile coating on palm and back of the hand and rough finishing, which exponentially increases the contact's surface in order to reinforce the usage in presence of water and oil.

Gloves are provided af **Sanitized®** antibacterial treatmentfor an efficient action against bad smells.



Magazzinaggio. Meccanica. Edilizia. Gommista. Utilizzo anche in presenza di pezzi unti o bagnati.

Shipping/logistics. Mechanics. Building industry. Automotive industry. Usage also in presence of oily and wet parts.

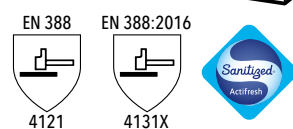


cod. **30838**

size: **S-M-L-XL-XXL**

color:

packaging: 12 144



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **15**

materiale della fodera: **Nylon**

materiale del rivestimento: **Nitrile Foam**

finitura: **palmo e dita rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

length: **215-265 mm**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **15**

liner: **Nylon**

coating: **foam nitrile**

finishing: **palm and fingers coated**

cuff type: **knitted**



Traspirante, elastico, maglina in Nylon di alta qualità, spalmato su palmo e dita in nitrile schiumato, che garantisce grande destrezza e lunga durata.

Trattamento antibatterico **Sanitized®** per una efficace azione contro i cattivi odori.

Breathable, elastic, high quality Nylon liner, with foam nitrile coating on palm and fingers, which assures more dexterity and long lasting.

Gloves are provided af **Sanitized®** antibacterial treatmentfor an efficient action against bad smells.



Magazzinaggio. Meccanica di precisione. Utilizzo anche in presenza di pezzi unti o bagnati.

Shipping/logistics. Precision mechanics. Usage also in presence of oily and wet parts.

Contains biocides: **Tetradecyldimonium silan CAS: 41591-87-1**. Questa sostanza è tra quelle approvate conformemente alla direttiva 98/8/CE (direttiva sui biocidi) e al regolamento (UE) n. 528/2012 (regolamento sui biocidi) e come principio attivo approvato è incluso nella lista dei principi attivi approvati della lista prodotta dall' Echa (vedi qui sotto il CAS 41591-87-1). It contains biocides: **Tetradecyldimonium silan CAS: 41591-87-1**. This substance is among those approved by the directive 98/8/CE (directive on the biocides) and to the rule (UE) n. 528/2012 (rule on the biocids) and as approved active substance it is included in the list of the approved active principles made by Echa (see under here the CAS 41591-87-1)

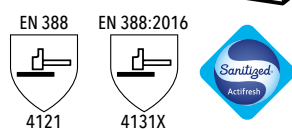


cod. **30839**

size: **S-M-L-XL-XXL**

color:

packaging: 12 144



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **15**

materiale della fodera: **Nylon**

materiale del rivestimento: **Nitrile Foam Ultrafine**

finitura: **palmo e ¾ dorso rivestiti e punitinati**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **15**

liner: **Nylon**

coating: **Ultra-Thin Foam Nitrile**

finishing: **dotted palm and ¾ back of the hand coated**

cuff type: **knitted**



Traspirante, elastico, maglina in Nylon di alta qualità, spalmato su palmo e ¾ dorso in nitrile schiumato ultrasottile, che garantisce grande destrezza unita a lunga durata, con una micropuntinatura che protegge la spalmatura dall'usura e aumenta la presa con tutte le superfici, compresi manici sintetici.

Trattamento antibatterico **Sanitized®** per una efficace azione contro i cattivi odori.

Breathable, elastic, high quality Nylon liner, with ultra-thin foam nitrile coating on palm and ¾ back of the hand, which assures more dexterity and long lasting. It presents also microdots on the palm, in order to protect coating from usage and to increase the contact with all kind of surface, synthetic grip included.

Gloves are provided af **Sanitized®** antibacterial treatmentfor an efficient action against bad smells.



Magazzinaggio. Meccanica. Edilizia. Utilizzo anche in presenza di pezzi unti o bagnati.

Shipping/logistics. Mechanics. Building industry. Usage also in presence of oily and wet parts thanks to dotted second-skin.

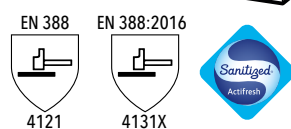


cod. **30848**

size: **S-M-L-XL-XXL**

color:

packaging: 12 144



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **15**

materiale della fodera: **Nylon**

materiale del rivestimento: **Nitrile Foam Ultrafine**

finitura: **palmo e dita rivestiti e puntinati**

modello di polso: **lavorato a maglia**

length: **215-265 mm**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **15**

liner: **Nylon**

coating: **Ultra-Thin Foam Nitrile**

finishing: **dotted palm and fingers coated**

cuff type: **knitted**



Traspirante, elastico, maglina in Nylon di alta qualità, spalmato su palmo e dita in nitrile schiumato ultrasottile, che garantisce grande destrezza unita a lunga durata, con una micropuntinatura che protegge la spalmatura dall'usura e aumenta la presa con tutte le superfici, compresi manici sintetici.

Trattamento antibatterico **Sanitized®** per una efficace azione contro i cattivi odori.



magazzinaggio. meccanica. edilizia. utilizzo anche in presenza di pezzi unti o bagnati grazie alla puntinatura.

Breathable, elastic, high quality Nylon liner, with ultra-thin foam nitrile coating on palm and fingers, which assures more dexterity and long lasting. It presents also microdots on the palm, in order to protect coating from usage and to increase the contact with all kind of surface, synthetic grip included.

Gloves are provided af **Sanitized®** antibacterial treatmentfor an efficient action against bad smells.

Shipping/logistics. Mechanics. Building industry.
Usage also in presence of oily and wet parts thanks to dotted second-skin .

Contains biocides: **Tetradecyldimonium silan CAS: 41591-87-1**. Questa sostanza è tra quelle approvate conformemente alla direttiva 98/8/CE (direttiva sui biocidi) e al regolamento (UE) n. 528/2012 (regolamento sui biocidi) e come principio attivo approvato è incluso nella lista dei principi attivi approvati della lista prodotta dall' Echa (vedi qui sotto il CAS 41591-87-1).
It contains biocides: **Tetradecyldimonium silan CAS: 41591-87-1**. This substance is among those approved by the directive 98/8/CE (directive on the biocides) and to the rule (UE) n. 528/2012 (rule on the biocids) and as approved active substance it is included in the list of the approved active principles made by Echa (see under here the CAS 41591-87-1)



cod. **30900**

size: **7-8-9-10-11**

color:

packaging: 12 144



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **15**

materiale della fodera: **Nylon Spandex**

materiale del rivestimento: **Nitrile Microporoso**

finitura: **palmo e dita rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **15**

liner: **Nylon Spandex**

coating: **Microporous Nitrile**

finishing: **palm and fingers coated**

cuff type: **knitted**



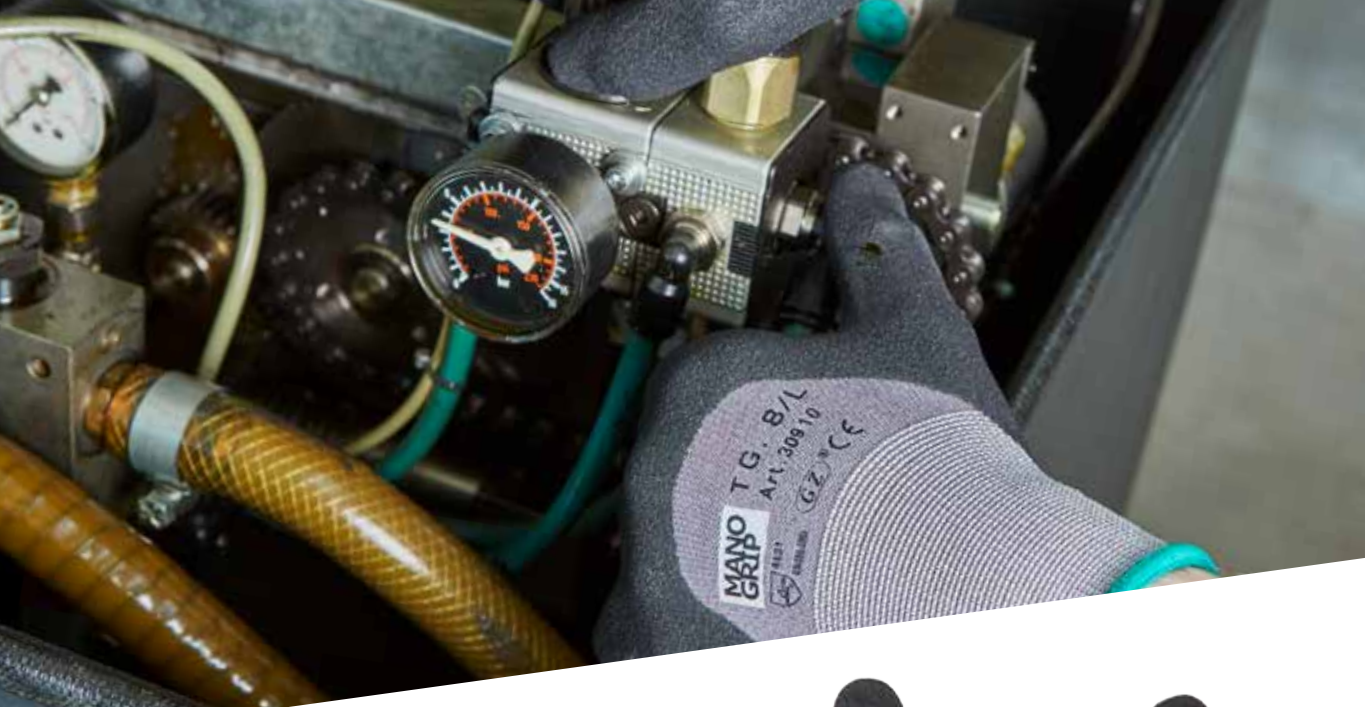
Traspirante, elastico, in maglina Nylon Spandex di alta qualità, spalmato su palmo e dita in Nitrile Microporoso con finitura rugosa con la tecnologia T-TOUCH® che aumenta esponenzialmente la superficie di contatto, Watere repellent, per consolidare la presa anche in presenza di acqua e olio. Trattamento antibatterico, per una efficace azione contro i cattivi odori.

Transpirant, elastic, high quality Spandex Nylon continuous yarn, Microporous Nitrile coating on palm and fingers with rough finishing T-TOUCH® technology, which exponentially increases the contact's surface. Gloves are Watere repellent in order to reinforce the usage in presence of water and oil. Gloves are provided of antibacterial treatment for an efficient action against bad smells.



Meccanica. Montaggio e smontaggio gomme.
Edilizia. Magazzinaggio.

Engineering. Automotive industry. Building industry.
Shipping/logistics.



cod. **30910**

size: **8-9-10-11**

color:

packaging: 12 144



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **15**

materiale della fodera: **Nylon Spandex**

materiale del rivestimento: **Nitrile Microporoso**

finitura: **palmo e ¾ dorso rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **15**

liner: **Nylon Spandex**

coating: **Microporous Nitrile**

finishing: **palm and ¾ back of the hand coated**

cuff type: **knitted**



Traspirante, elastico, in maglina Nylon Spandex di alta qualità, spalmato su palmo e dorso a ¾ in Nitrile Microporoso con finitura rugosa con la tecnologia T-TOUCH® che aumenta esponenzialmente la superficie di contatto, Watere repellent, per consolidare la presa anche in presenza di acqua e olio. Trattamento antibatterico, per una efficace azione contro i cattivi odori.



Meccanica. Montaggio e smontaggio gomme. Edilizia. Magazzinaggio.

Transpirant, elastic, high quality Spandex Nylon continuous yarn, Microporous Nitrile coating on palm and ¾ back of the hand with rough finishing T-TOUCH® technology, which exponentially increases the contact's surface. Gloves are Watere repellent in order to reinforce the usage in presence of water and oil. Gloves are provided of antibacterial treatment for an efficient action against bad smell.

Engineering. Automotive industry. Building industry. Shipping/logistics.



cod. **30920**

size: **7-8-9-10-11**

color:

packaging: 12 144



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **18**

materiale della fodera: **Nylon Spandex**

materiale del rivestimento: **Nitrile Microporoso**

finitura: **palmo e dita rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **18**

liner: **Nylon Spandex**

coating: **Microporous Nitrile**

finishing: **palm and fingers coated**

cuff type: **knitted**



Traspirante, elastico, in maglina Nylon Spandex di alta qualità, spalmato su palmo e dita in finissimo Nitrile Microporoso, finitura rugosa con la tecnologia T-TOUCH® che aumenta esponenzialmente la superficie di contatto, Watere repellent, per consolidare la presa anche in presenza di acqua e olio. Trattamento antibatterico, per una efficace azione contro i cattivi odori.

Transpirant, elastic, high quality Spandex Nylon continuous yarn, Microporous Nitrile coating on palm and fingers with rough finishing T-TOUCH® technology, which exponentially increases the contact's surface. Gloves are water-repellent in order to reinforce the usage in presence of water and oil. Gloves are provided of antibacterial treatment for an efficient action against bad smells.



Meccanica di Precisione. Magazzinaggio. Lavori in cui è richiesta maggiore destrezza.

Precision mechanics. Shipping/logistics. Works requiring tactility and dexterity.



cod. **30915**

size: **7-8-9-10-11**

color:

packaging: 12 144



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **13**

materiale della fodera: **Nylon**

materiale del rivestimento: **doppia spalmatura**

Nitrile Microporoso su palmo

finitura: **palmo e ¾ dorso rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: continuous yarn

needle thickness: 13

liner: Nylon

coating: double Microporous Nitrile coating on the palm

finishing: palm and ¾ back of the hand coated

cuff type: knitted



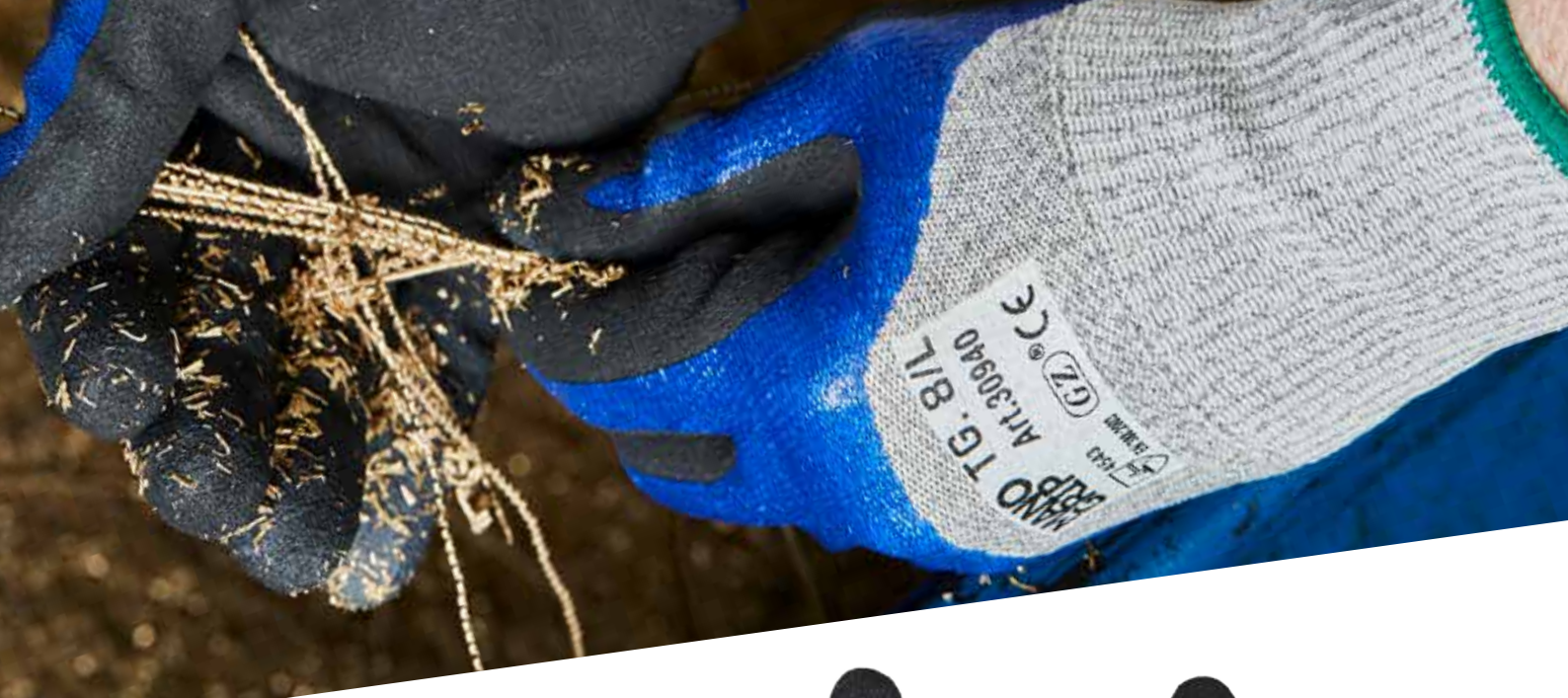
Elastico, in maglina Nylon Spandex di alta qualità, doppia spalmatura su palmo e dorso a ¾ in Nitrile Microporoso, finitura rugosa con la tecnologia T-TOUCH® che aumenta esponenzialmente la superficie di contatto, protegge completamente da oli e liquidi e solventi. Trattamento antibatterico, per una efficace azione contro i cattivi odori.



Meccanica in presenza di olio, acqua, emulsioni.
Montaggio e smontaggio all'aperto. Edilizia. Verniciatura.
Imbianchino.

Elastic, high quality Spandex Nylon continuous yarn, Microporous Nitrile coating on palm and ¾ back of the hand with rough finishing T-TOUCH® technology, which exponentially increases the contact's surface. Gloves are water-repellent in order to reinforce the usage in presence of water and oil. Gloves are provided of antibacterial treatment for an efficient action against bad smell.

Mechanics in presence of oil, water, emulsions.
Assembling and dismantling in open spaces. Building industry. Varnish. Painter



cod. **30940**

size: **7-8-9-10-11**

color:

packaging: 12 144



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **13**

materiale della fodera: **fibra antitaglio 5**

materiale del rivestimento: **doppia spalmatura**

Nitrile Microporoso su palmo

finitura: **palmo e ¾ dorso rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **13**

liner: **cut 5 liner**

coating: **double Microporous Nitrile coating on the palm**

finishing: **palm and ¾ back of the hand coated**

cuff type: **knitted**



Elastico, in fibra antitaglio CUT 5 di alta qualità, doppia spalmatura su palmo e dorso a ¾ in Nitrile Microporoso, finitura rugosa con la tecnologia T-TOUCH® che aumenta esponenzialmente la superficie di contatto, protegge completamente da oli e liquidi e solventi.

Trattamento antibatterico, per una efficace azione contro i cattivi odori.



Meccanica in presenza di olio, acqua, emulsioni.
Stampaggio e montaggio lamiere. Montaggio refrigeratori.
Edilizia.

Elastic, high quality CUT 5 liner, double Microporous Nitrile coating on palm and ¾ back of the hand with rough finishing T-TOUCH® technology, which exponentially increases the contact's surface. Gloves protect hands against oils, liquids and solvents and are provided of antibacterial treatment for an efficient action against bad smell.

Mechanics in presence of oil, water, emulsions. Molding and assemblage metal sheet. Assemblage refrigerators. Building industry.



cod. **30930**

size: **8-9-10-11**

color:

packaging: 12 144



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **13**

materiale della fodera: **fibra antitaglio 5**

materiale del rivestimento: **doppia spalmatura**

Nitrile Microporoso

finitura: **palmo e dita rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: continuous yarn

needle thickness: 13

liner: cut 5 liner

coating: double Microporous Nitrile coating on the palm

finishing: palm and fingers coated

cuff type: knitted



Elastico, in fibra antitaglio CUT 5 di alta qualità, doppia spalmatura su palmo e dita in Nitrile Microporoso, finitura rugosa con la tecnologia T-TOUCH®, che aumenta esponenzialmente la superficie di contatto, water repellent per consolidare la presa anche in presenza di oli ed emulsioni. Trattamento antibatterico, per una efficace azione contro i cattivi odori.



Montaggio e smontaggio refrigeratori. Edilizia. Manipolazione di lamiera. Stampaggio. Manipolazione di strumenti con manici in legno e sintetici. Montaggio elettrodomestici.

Elastic, high quality cut 5 liner, double Microporous Nitrile coating on palm and fingers with rough finishing T-TOUCH® technology, which exponentially increases the contact's surface. Gloves protect hands against oils, liquids and solvents and are provided of antibacterial treatment for an efficient action against bad smell.

Mechanics in presence of oil, water, emulsions. Molding and assemblage metal sheet. Assembling and dismantling refrigerators. Building industry. Manipulation of wood and synthetic grip. Assemblage household appliance.



cod. 30850

size: **6-7-8-9-10-11**

color:

packaging: 12 144



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **13**

materiale della fodera: **HPPE e Poliestere,**

fibra antitaglio 3

materiale del rivestimento: **spalmatura poliuretano**

finitura: **palmo e dita rivestiti, rinforzo sul pollice**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: continuous yarn

needle thickness: 13

liner: HPPE and Polyester, cut 3 liner

coating: polyurethane

finishing: palm and fingers coated, thumb reinforced

cuff type: knitted



In fibra antitaglio CUT3 di alta qualità, spalmatura in poliuretano con rinforzo in nitrile all'attaccatura del pollice, per renderlo estremamente resistente nel punto di maggiore usura, estesa disponibilità di taglie.



Manipolazione di lamier. Stampaggio. Manipolazione di strumenti con manici in legno e sintetici.

High quality CUT 3 liner, polyurethane coating with nitrile reinforcement on thumb in order to be extremely heavy-duty in the point of bigger use; wide range of sizes.

Molding and assemblage metal sheet, Manipulation of wood and synthetic grip.



cod. **30840**

size: **6-7-8-9-10**

color:

packaging: 12 144

EN 388
 4342

EN 388:2016
 4242B

costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **13**

materiale della fodera: **HPPE e Poliestere,**

fibra antitaglio 3

materiale del rivestimento: **spalmatura poliuretano**

finitura: **palmo e dita rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **13**

liner: **HPPE and Polyester, cut 3 liner**

coating: **polyurethane**

finishing: **palm and fingers coated**

cuff type: **knitted**



In fibra antitaglio CUT3 di alta qualità, spalmatura in poliuretano su palmo e dita, estesa disponibilità di taglie.

High quality CUT 3 liner, polyurethane coating on palm and fingers; wide range of sizes.



Manipolazione di lamiera. Stampaggio. Montaggio elettrodomestici.

Molding and assemblage metal sheet, Assemblage household appliance.



cod. **30860**

size: **6-7-8-9-10**

color:

packaging: 12 144

EN 388 EN 388:2016
 4542 4442C

costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **13**

materiale della fodera: **HPPE e Poliestere,**

fibra antitaglio 5

materiale del rivestimento: **spalmatura poliuretano**

finitura: **palmo e dita rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **13**

liner: **HPPE and Polyester, cut 5 liner**

coating: **polyurethane**

finishing: **palm and fingers coated**

cuff type: **knitted**



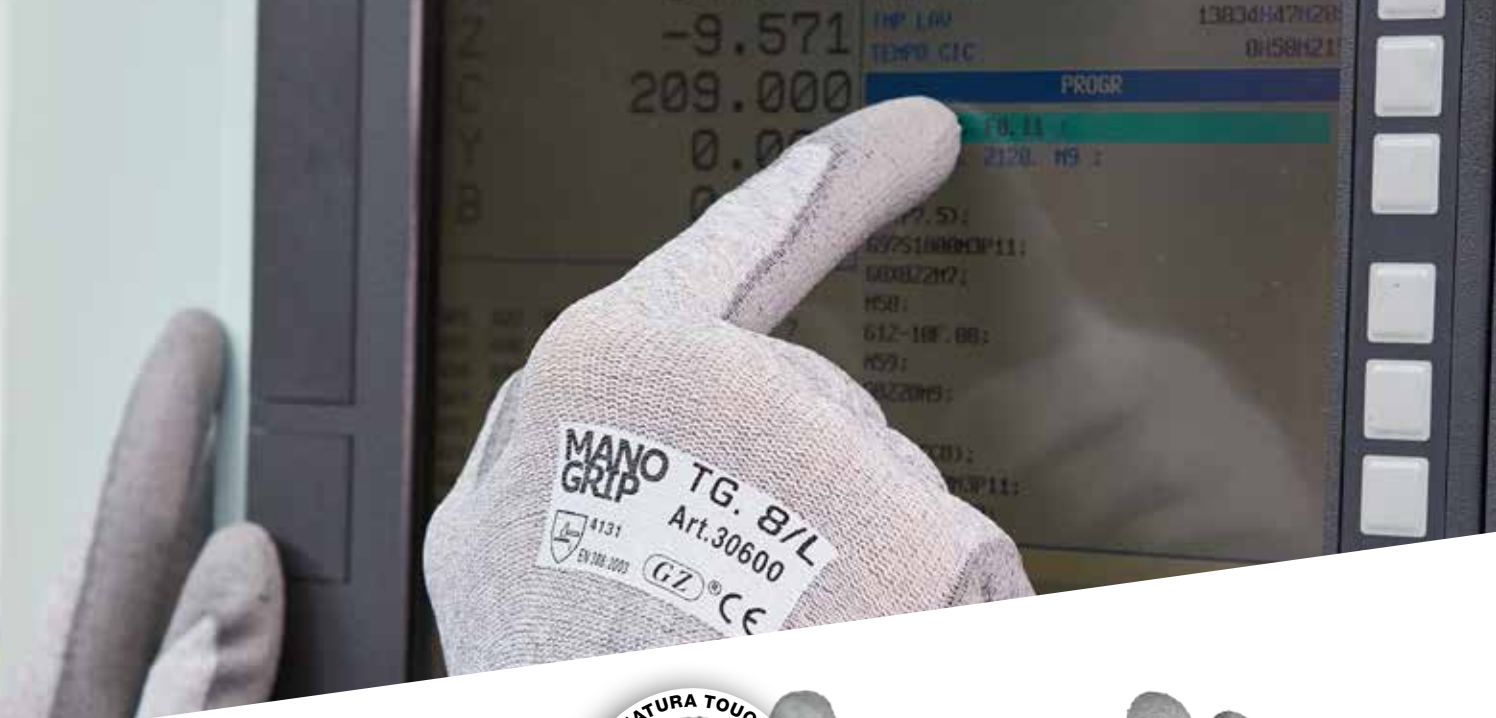
In fibra antitaglio CUT5 di alta qualità, spalmatura in poliuretano su palmo e dita, estesa disponibilità di taglie.

High quality CUT 5 liner, polyurethane coating on palm and fingers; wide range of sizes.



Manipolazione di lamierie e vetro. Stampaggio. Montaggio elettrodomestici.

Molding and assemblage metal sheet, Assemblage household appliance.



cod. 30600G

size: 7-8-9-10-11

color: ■

packaging:



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **13**

materiale della fodera: **Carbon&Nylon**

materiale del rivestimento: **PU**

finitura: **palmo e dita rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: continuous yarn

needle thickness: 13

liner: Carbon&Nylon

coating: PU

finishing: palm and fingers coated

cuff type: knitted



Prodotto in filo antistatico e fibra di Carbonio conduttivo si adatta all'uso con digitazione di **schermi touch** come telefoni, ipad e schermi per controllo numerico, grazie anche alla sua estrema elasticità e finezza.

Sudorazione e rilascio impronte ridotto al minimo, ottimo attrito con pezzi anche di minuteria.

Produced in anti-static thread and conductive Carbon fiber, it suits well with digitation of **touchscreens** as phones, ipad and numerical control screens, thanks also to its extreme elasticity and fineness. Perspiration and prints are minimized, good attrition also with very small pieces.



Assemblaggio. Manutenzione. Opere murarie. Spedizioni. Industria automotive. Torneria. Meccanica.

Assemblage. Maintenance. Building works. Shipping. Automotive industry. Automatic lathe processing. Mechanics.

cod. 30600N

size: 7-8-9-10-11

color: ■

packaging: 



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **13**

materiale della fodera: **Carbon&Nylon**

materiale del rivestimento: **PU**

finitura: **palmo e dita rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: continuous yarn

needle thickness: 13

liner: Carbon&Nylon

coating: PU

finishing: palm and fingers coated

cuff type: knitted



Prodotto in filo antistatico e fibra di Carbonio conduttivo si adatta all'uso con digitazione di **schermi touch** come telefoni, ipad e schermi per controllo numerico, grazie anche alla sua estrema elasticità e finezza.
Sudorazione e rilascio impronte ridotto al minimo, ottimo attrito con pezzi anche di minuteria.



Produced in anti-static thread and conductive Carbon fiber, it suits well with digitation of **touchscreens** as phones, ipad and numerical control screens, thanks also to its extreme elasticity and fineness. Perspiration and prints are minimized, good attrition also with very small pieces.



Assemblaggio. Manutenzione. Opere murarie. Spedizioni. Industria automotive. Torneria. Meccanica.

Assemblage. Maintenance. Building works. Shipping. Automotive industry. Automatic lathe processing. Mechanics.



cod. 30810

size: size: **S-M-L-XL-XXL**

color:

packaging: 12 300



EN 388 EN 388:2016
4131 4131X

costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **13**

materiale della fodera: **Nylon**

materiale del rivestimento: **PU su palmo e dita**

finitura: **liscia**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **13**

liner: **Nylon**

coating: **palm and fingers PU**

finishing: **simple**

cuff type: **knitted**



Ottima flessibilità e comfort, resistente, antipolvere,
sudorazione della mano limitata.

Good flexibility and comfort, resistant, anti-dust, limited
perspiration of the hand.



Maneggio articoli delicati. Industria elettronica. Controllo
qualità. Assemblaggio meccanico. Ricevimento spedizione
merci.

Handling delicate articles. Electronic industry. Quality
checking. Mechanical assemblage. Reception and
shipping goods.



cod. **30815**

size: size: **S-M-L-XL-XXL**

color: **■**

packaging: **12** **300**



4131

4131X

costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **13**

materiale della fodera: **Nylon**

materiale del rivestimento: **PU su palmo e dita**

finitura: **liscia**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **13**

liner: **Nylon**

coating: **palm and fingers PU**

finishing: **simple**

cuff type: **knitted**



Ottima flessibilità e comfort, resistente, antipolvere,
sudorazione della mano limitata.

Good flexibility and comfort, resistant, anti-dust, limited
perspiration of the hand.



Maneggio articoli delicati. Industria elettronica. Controllo
qualità. Assemblaggio meccanico. Ricevimento spedizione
merci.

Handling delicate articles. Electronic industry. Quality
checking. Mechanical assemblage. Reception and
shipping goods.



cod. **30830**

size: **7-8-9-10**

color:

packaging: 12 240

EN 388

4122

EN 388:2016

4121X

costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **13**

materiale della fodera: **Nylon**

materiale del rivestimento: **Nitrile**

finitura: **palmo e dita rivestiti**

modello di polso: **lavorato a maglia**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **13**

liner: **Nylon**

coating: **Nitrile**

finishing: **palm and fingers coated**

cuff type: **knitted**



Adatto a lavori pesanti e in presenza di olio, grasso, solventi o acqua, eccezionale durata e flessibilità.

Good for heavy jobs and works in presence of oil, grease, solvents or water, exceptional duration and flexibility



Montaggio e smontaggio meccanico. Manutenzione. Edilizia. Gardening. Agricoltura. Industria chimica.

Mechanical assemblage and dismantlement. Maintenance. Building Industry. Gardening. Agriculture. Chemical industry.

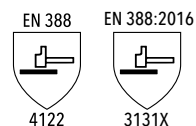


cod. 30825

size: **8-9-10**

color: **■**

packaging: 12 240



costruzione: **filo continuo**

spessore aghi: **13**

materiale della fodera: **Poliestere**

materiale del rivestimento: **lattice**

finitura: **rugosa**

modello di polso: **polso lavorato a maglia**

type: **continuous yarn**

needle thickness: **13**

liner: **Polyester**

coating: **latex**

finishing: **rough**

cuff type: **knitted**



Adatto a lavori pesanti e in presenza di liquidi, spalmatura in lattice su palmo e dita, molto confortevole.

Good for heavy jobs and work in presence of liquids, latex coating on palm and fingers, very comfortable.



Edilizia. Agricoltura. Potatura piante. Magazzinaggio.

Building industry. Agriculture. Plants pruning. Storage.