



Famiglia Di Prodotti

Camapur Cut

Guanti in maglia in HPPE. Resistenti al taglio.
Rivestimento in poliuretano o nitrile



Codici prodotto &

Codici prodotto



521

PuroCut 521

Il PuroCut® 521 è un guanto da protezione dai tagli che offre un'eccellente presa per manipolazione di pezzi umidi e oelosi grazie al suo rivestimento in schiuma di nitrile. La fodera senza cuciture offre un'ottima aderenza mentre le fibre di polyetilene garantiscono una buona resistenza ai tagli. Il rivestimento in schiuma di nitrile convince con la sua resistenza meccanica elevata e nello stesso tempo con un'eccellente sensibilità tattile.



550

Waredex Work 550

Il Waredex Work® 550 offre con la combinatione di fibra HPPE e fibra di vetro eccellenti livelli di protezione dai tagli (valori indice molto alte). Grazie alla sua buona aderenza e sensibilità il guanto è adatto per la manipolazione di parti e componenti piccoli. Il rivestimento in poliuretano garantisce una presa sicura quando si maneggiano parti oleose e bagnate. Nonostante la resistenza al taglio elevata, il Waredex Work® offre eccellente comfort ergonomico senza sintomi di affaticamento pur' indossando il guanto a lungo. Il Waredex Work® 550 è lavabile ciò che contribuisce ad una elevata durata.



551

SedaCut 551

Il SedaCut® 551 offre con la combinatione di fibra HPPE e fibra di vetro eccellenti livelli di protezione dai tagli (valori indice molto alte). Grazie alla sua buona aderenza e sensibilità il guanto è adatto per la manipolazione di parti e componenti piccoli. Il rivestimento in poliuretano garantisce una presa sicura quando si maneggiano parti oleose e bagnate. Il rivestimento profondo offre protezione addizionale alle nocche. Nonostante la sua elevata resistenza al taglio, il guanto offre eccellente comfort ergonomico, per lavorare a lungo senza affaticamento. Il SedaCut® 551 è lavabile ciò che contribuisce ad una elevata durata.



618

Camapur Cut 618

Il Camapur®Cut 618 è un guanto di protezione contro tagli rivestito in poliuretano. Nonostante il sottile rivestimento la fodera in fibra Dyneema conferisce un'ottima resistenza meccanica e nello stesso tempo un'eccellente sensibilità. Il guanto convince con la sua eleganza e indossabilità. Il rivestimento in poliuretano conferisce al guanto un'ottima presa anche su pezzi oleosi. Il Camapur®Cut 618 offre tutto il comfort e la lavorazione del Camapur®Comfort offrendo però qualità meccaniche migliori e di conseguenza un prolungato tempo di utilizzo. Il guanto è lavabile ciò che contribuisce ad una elevata durata.



cc620

Camapur Cut 620

Il Camapur®Cut 620 è un guanto di protezione contro tagli rivestito in poliuretano. La fodera in fibra Dyneema conferisce una ottima resistenza meccanica nonostante il sottile rivestimento, assicurando nello stesso tempo un'eccellente sensibilità. Il guanto convince con la sua eleganza e indossabilità. Il rivestimento in poliuretano fornisce al guanto un'ottima presa anche quando si manipolano parti bagnate e scivolose. Il Camapur®Cut 620 offre tutto il comfort e la lavorazione del Camapur®Comfort offrendo però qualità meccaniche migliori e di conseguenza un prolungato tempo di utilizzo. Il guanto è lavabile ciò che contribuisce ad una elevata durata.



627

Camapur Cut 627

Il guanto Camapur® Comfort 627 unisce una ottima sensibilità, resistenza meccanica e un elevato comfort. La fibra Dyneema offre un elevato livello di protezione dai tagli. Con questo guanto è possibile manipolare con sicurezza anche le parti bagnate e scivolose. Il guanto è lavabile ciò che contribuisce ad una elevata durata.

Panoramica

Raccomandazioni / settore industriale

- Edilizia
- Produzione
- Metallurgico e Siderurgico

Rischi

- Molatura
- Taglio/perforazione