



RODCRAFT



Guanti speciali di sicurezza

- Di nuova costruzione e progettati specialmente per applicazioni in industria, officine, sport, recuperi, ... ad assorbimento di vibrazioni, altamente resistenti alle punture, tagli, usura, rottura, isolanti...
- Più libertà a più alti livelli di ergonomia con un livello produttivo eccellente e con l'uso dello stato dell'arte dei materiali molti modelli possono anche essere lavati a macchina
- Certificazione CE per EU (norma DIN EN 420/388), testati dall'Istituto Tedesco BIA








RODCRAFT

Programma guanti di sicurezza

Guanti per fune/salvataggio ("BSH")



- Straordinari canali di controllo della fune imbottiti con gel 
- Palmo in ARMORTAN® per maggiore durata
- Palmo e punta delle dita con pezzi in Clarino® 
- Incredibile destrezza della punta delle dita consente di sciogliere i nodi senza la rimozione dei guanti 
- Cuciture in Kevlar® assicurano una lunga durata.
- Nocche imbottite in Neoprene®.
- Il guanto non si restringerà, allungherà o indurrà.
- L'elastico non legante assicura il cinturino del polso.
- Taglie: 8-SM / 8.5-MD / 9-LG / 9.5-XL / 10-XXL
- Istruzioni d'uso:
Lavabile a macchina, asciugare con aria


L'utilizzo comprende:

- Recupero tecnici con alto angolo
- Applicazioni di legge
- Reparti speciali / tattici
- Forze militari speciali
- Sollevamento
- Industria delle funi/intrattenimento
- Alpinismo / arrampicate sportive... ed innumerevoli altri lavori.

Taglie DIN EN	SM 8	MD 8.5	LG 9	XL 9.5	XXL 10
Modello	BSH-SM	BSH-MD	BSH-LG	BSH-XL	BSH-XXL
Cat.	090 024	090 023	090 022	090 021	090 020

Guanti invernali ("TH")



- Su tutta l'area del palmo viene usata della pelle trattata per assicurare resistenza all'acqua e durata
- Sistema di protezione nocche e dito indice in Neoprene® flessibile
- Palmo imbottito con 3 mm di gel ad assorbimento d'urto
- Materiale Spandex® isolante resistente agli strappi
- Palmo e dita isolate
- Il progetto a cuciture nascoste elimina gli strappi
- Il comodo disegno permette una grande destrezza 
- Taglie: 8-SM / 8.5-MD / 9-LG / 9.5-XL / 10-XXL
- Istruzioni d'uso:
Il guanto non è lavabile a macchina

L'utilizzo comprende:

- Meccanici
- Militari
- Vigili del fuoco
- Sicurezza industriale
- Applicazioni di legge
- Sport... ed innumerevoli altri lavori.

Taglie DIN EN	SM 8	MD 8.5	LG 9	XL 9.5	XXL 10
Modello	TH-SM	TH-MD	TH-LG	TH-XL	TH-XXL
Cat.	090 010	090 014	090 013	090 012	090 011

RODCRAFT PNEUMATIC TOOLS

RODCRAFT-Te.Co. s.r.l. • Via Copernico, 54 20090 Trezzano s/n (MI) •

Telefono +39 02 48402299 • Fax +39 02 48402298 • e-mail: info@rodcraft-teco.mysam.it • Internet: www.rodcraft.com
certificazione CE completa conforme a DIN EN 420/388 / BIA - BIA, Alta Heerstraße 111, DE-53754 St. Augustin
La lunghezza totale dei guanti non corrisponde alle norme DIN EN 420 - le caratteristiche tecniche possono variare senza preavviso



RODCRAFT

Programma guanti di sicurezza

Guanti con ammortizzatori per meccanici ("SFA")



- Sistema di protezione nocche e dita Neoprene® flessibile
- Palmo imbottito con 3 mm di gel ad assorbimento d'urto
- Palmo e dita in materiale Clarino® assicura lunga durata del guanto
- Eccezionale progetto del palmo diviso perché il guanto calzi meglio
- Materiale Spandex® isolante resistente agli strappi.
- Il progetto a cuciture nascoste elimina gli strappi.
- Il comodo disegno permette una grande destrezza
- Taglie: 8-SM / 8.5-MD / 9-LG / 9.5-XL / 10-XXL
- Istruzioni d'uso:
Lavabile a macchina, asciugare ad aria

**USATO DAI MECCANICI DEI PILOTI VINCENTI
PROGETTATI COME IL DEFINITIVO
GUANTO DEI MECCANICI**

L'utilizzo comprende:

- Meccanici
- Vigili del fuoco
- Militari / reparti speciali / tattici
- Sicurezza industriale
- Applicazioni di legge
- Sport ... ed innumerevoli altri lavori.

Taglie	SM	MD	LG	XL	XXL
DIN EN	8	8.5	9	9.5	10
Modello	SFA-SM	SFA-MD	SFA-LG	SFA-XL	SFA-XXL
Cat.	090 009	090 008	090 007	090 006	090 005

Guanti senza ammortizzatori per Meccanici ("MHS")



- Palmo non imbottito a durata prolungata.
- Eccezionale progetto dal palmo diviso assicura che il guanto calzi bene.
- Materiale Spandex® resistente agli strappi.
- Il progetto a cuciture nascoste elimina gli strappi.
- Il comodo disegno permette una grande destrezza
- Le dita ed il palmo in Clarino® assicura una lunga durata dei guanti.
- Taglie: 8-SM / 8.5-MD / 9-LG / 9.5-XL / 10-XXL

L'utilizzo comprende:

- Meccanici
- Vigili del fuoco
- Militari / reparti speciali / tattici
- Sicurezza industriale
- Applicazioni di legge
- Sport ... ed innumerevoli altri lavori.

Taglie	SM	MD	LG	XL	XXL
DIN EN	8	8.5	9	9.5	10
Modello	MHS-SM	MHS-MD	MHS-LG	MHS-XL	MHS-XXL
Cat.	090 015	090 018	090 018	090 017	090 016

RODCRAFT PNEUMATIC TOOLS

RODCRAFT-Te.Co. Srl • Via Copernico, 54 20090 Trezzano s/n (MI) •

Telefono +39 02 48402299 • Fax +39 02 48402298 • e-mail: info@rodcraft-teco.mysam.it • Internet: www.rodcraft.com

certificazione CE completa conforme a DIN EN 420/385 / BIA - BIA, Alte Heerstraße 111, DE-53754 St. Augustin

La lunghezza totale dei guanti non corrisponde alle norme DIN EN 420 - le caratteristiche tecniche possono variare senza preavviso



RODCRAFT

Guanti speciali di prossima disponibilità

Guanti per recupero ("EXT")



- Dito indice e giunto del pollice rinforzati con ARMORTEX® duro
- Palmo con tamponi in ARMORTEX® duro resistente alle punture.
- Nocche e punta delle dita in ARMORTEX® duro resistente all'abrasione
- Materiale del palmo e delle dita in Clarino® più duro della pelle e comunque fornisce sufficiente "tatto" per palpare il polso anche con i guanti.
- Risvolto elastico per evitare tagli da vetro, ecc.
- Palmo con tamponi in Kevlar® doppio.
- Tamponi del palmo progettati anatomicamente per un impareggiabile libertà di movimento
- Nocche imbottite con ARMORTEX®



Guanti anti vibrazioni ("AVH")

Protezione brevettata, prevenzione e sgravio dalla "sindrome del tunnel carpale"



- Caratterizza la tecnologia preventiva brevettata del tunnel carpale.
- Straordinario sgravio della pressione del nervo mediale.
- Palmo della mano progettato per resistere agli impatti riduce la sindrome da vibrazioni della mano/braccio
- Progettato senza dita per una maggiore flessibilità.
- Neoprene® traspirante per un impareggiabile confort



Imbottitura protettiva ammortizza l'area attorno al Tunnel Carpale.

L'area ritagliata fornisce spazio al Tunnel Carpale per funzionare completamente in situazioni ove la pressione esterna è un potenziale contribuente alla STC.

L'utilizzo comprende:

- Linee di montaggio / Industriali
- Costruzioni
- Meccanici / Tecnici
- Gommisti
- Piloti / Ciclisti
- Spostamento di pesi ... ed innumerevoli altri lavori.

RODCRAFT PNEUMATIC TOOLS

RODCRAFT-Te.Co. Srl • Via Copernico, 54 20090 Trezzano s/n (MI) •

Telefono +39 02 48402299 • Fax +39 02 48402298 • e-mail: info@rodcraft-teco.mysam.it • Internet: www.rodcraft.com

certificazione CE completa conforme a DIN EN 420/388 / BIA - BIA, Alta Heerstraße 111, DE-53754 St. Augustin

La lunghezza totale dei guanti non corrisponde alle norme DIN EN 420 - le caratteristiche tecniche possono variare senza preavviso