

NOVITÀ

GUANTI DI SICUREZZA DI QUALITÀ SUPERIORE EJENDALS

NUOVI GUANTI TEGERA® CON TECNOLOGIA CRF OMNI

IMMAGINA LA COMBINAZIONE

Guanti estremamente sottili e confortevoli
con la massima protezione dal taglio

TEGERA®
CRF OMNI
CUT-PROTECT

 TEGERA®

NOVITÀ



ESTREMAMENTE SOTTILI CON LA MASSIMA PROTEZIONE DAL TAGLIO

Non è difficile progettare un guanto che assicuri la protezione completa da oggetti taglienti. In genere però il guanto risulta rigido, pesante, scomodo e difficile da indossare.

E' anche vero che non è difficile progettare un guanto morbido, sottile e con la destrezza necessaria per lavorare. In questo caso però verrebbe meno la protezione da oggetti taglienti.

La vera sfida consiste nell'ideare un modello che combini le due caratteristiche. Il nostro reparto di Ricerca e Sviluppo ha trovato una soluzione efficace.

Per i nostri guanti abbiamo sviluppato una nuova tecnologia avanzata per la resistenza al taglio: CRF® Omni. Questa tecnologia consente di combinare la massima resistenza al taglio (Livello F) con una texture più liscia e la migliore destrezza.



ESTREMAMENTE SOTTILE

DESTREZZA ELEVATA

PROTEZIONE DAL TAGLIO ELEVATA

COMFORT A LUNGO TERMINE

LA TECNOLOGIA TEGERA® CRF® OMNI

- TEGERA® offre ora una serie di guanti premium che integrano la nuova tecnologia avanzata CRF® Omni. Sono estremamente sottili, morbidi e confortevoli e assicurano un'eccellente destrezza e un alto livello di protezione dal taglio.
- Questa tecnologia rende i guanti confortevoli a lungo termine, poiché non contengono rinforzi in acciaio inossidabile o fibra di vetro.
- Un livello di protezione dal taglio più elevato si traduce in maggiore sicurezza. Un guanto più sottile e flessibile assicura maggiore sensibilità dei polpastrelli per lavori di precisione ed evita l'affaticamento muscolare.



ADATTI PER I SETTORI CHE LAVORANO METALLO O VETRO

- I guanti TEGERA CRF Omni sono molto versatili e consigliati per l'impiego nei settori che lavorano metallo o vetro. I guanti con livelli di protezione dal taglio più elevati sono molto vantaggiosi per lavorare con oggetti estremamente piccoli e affilati.



NOVITÀ



PROBABILMENTE I GUANTI ANTITAGLIO F PIÙ SOTTILI DI SEMPRE

ESTREMAMENTE SOTTILI E MORBIDI

I guanti TEGERA® 8845 con rivestimento in PU e TEGERA® 8815 con rivestimento in nitrile INFINITY® sono probabilmente i guanti con livello F di resistenza al taglio più sottili mai lanciati sul mercato. Il materiale estremamente sottile e morbido li rende ideali per qualsiasi lavoro con oggetti molto affilati e di piccolissime dimensioni.

COMFORT A LUNGO TERMINE

La nuova tecnologia CRF® Omni non prevede l'utilizzo di acciaio o fibre di vetro che potrebbero irritare la pelle. I guanti rimangono morbidi e confortevoli durante l'attività lavorativa per molto tempo.

FUNZIONALITÀ TOUCHSCREEN

Molti contesti lavorativi richiedono l'interazione con monitor touchscreen e i guanti TEGERA® 8845 sono dotati di un'apposita funzionalità per consentire tale interazione.

NUOVI GUANTI DI PROTEZIONE DAL TAGLIO CON TECNOLOGIA TEGERA® CRF® OMNI



**TEGERA®
8840**



**TEGERA®
8844**



**TEGERA®
8845**



**TEGERA®
8815 INFINITY**

DESCRIZIONE BREVE	Estremamente confortevole, per lavori di ispezione o come guanto interno, polsino ad alta visibilità	Buona presa in ambienti asciutti/umidi e leggermente oleosi.	Estremamente sottile e morbido. Ideale per lavorare con oggetti taglienti e di piccolissime dimensioni.	Molto sottile ed estremamente morbido. Ideale per lavorare con oggetti taglienti e di piccolissime dimensioni.
LIVELLO DI RESISTENZA AL TAGLIO	Livello di resistenza al taglio B/ANSI Taglio A3	Livello di resistenza al taglio E/ANSI Taglio A5	Livello di resistenza al taglio F/ANSI Taglio A7	Livello di resistenza al taglio F/ANSI Taglio A6
SPESSORE	Estremamente sottile, 0,85 mm	Molto sottile, 1,25 mm	Estremamente sottile, 0,85 mm	Molto sottile, 1,35 mm
MISURA	18 aghi	13 aghi	18 aghi	18 aghi
DESTREZZA	Destrezza elevata	Destrezza elevata	Destrezza elevata	Destrezza elevata
MATERIALE	Tecnologia di resistenza al taglio CRF Omni, nylon ed elasthan	Tecnologia di resistenza al taglio CRF Omni, poliestere ed elasthan	Tecnologia di resistenza al taglio CRF Omni, nylon ed elasthan	Tecnologia di resistenza al taglio CRF Omni, nylon ed elasthan
IMMERSIONE	Nessun rivestimento	PU	PU	Foam di nitrile/PU a base d'acqua
TOUCHSCREEN				
ALTA VISIBILITÀ				
APPROVATO PER IL CONTATTO CON GLI ALIMENTI				
RINFORZO		Tra pollice e indice	Tra pollice e indice	Tra pollice e indice
CARATTERISTICHE SPECIALI	Ridotto rilascio di pelucchi, assenza di stampa/etichetta sul dorso della mano, guanto per ispezioni/rivestimento interno	Guanto molto sottile e morbido con elevata resistenza al taglio	Guanto molto sottile e morbido con elevata resistenza al taglio	Guanto molto sottile e morbido con elevata resistenza al taglio
TAGLIE	5-11	5-11	5-11	6-11
CONFEZIONE INDUSTRIALE	confezione da 6 paia	confezione da 6 paia	confezione da 6 paia	confezione da 6 paia
STANDARD E CERTIFICATI	 	 	 	

NUOVA GAMMA DI GUANTI DI PROTEZIONE DAL TAGLIO CON VARIE FUNZIONI

La gamma propone guanti che spaziano da modelli molto sottili per i lavori di precisione e la manipolazione di oggetti piccoli e affilati a modelli più spessi per la manipolazione di oggetti taglienti pesanti e voluminosi.



Scopri di più consultando le nostre guide alla scelta

GUANTI DI PROTEZIONE DAL TAGLIO CON TECNOLOGIA TEGERA® CRF®



LA TECNOLOGIA TEGERA® CRF®

TEGERA® CRF® (fibra resistente al taglio) è una tecnologia proprietaria premium concepita per assicurare elevata sensibilità per i polpastrelli e alto livello di protezione dal taglio.

I guanti sono morbidi e flessibili e anche molto durevoli. Grazie all'alta qualità, le fibre di rinforzo rimangono inalterate per garantire un comfort a lungo termine.

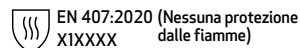
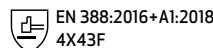


PALMO RIVESTITO IN PELLE PER I LAVORI PIÙ PESANTI

Il guanto TEGERA® 411 presenta un palmo rivestito in pelle per una maggiore protezione. Questo guanto è realizzato in materiale più spesso per assicurare maggiore protezione quando si maneggiano pezzi di metallo ingombranti e pesanti.

TEGERA® 411

- Livello di resistenza al taglio F/ANSI Taglio A7
- Pelle sul palmo per una maggiore durata quando si svolgono lavori pesanti
- Polsino più lungo per proteggere i polsi
- Tecnologia di resistenza al taglio CRF, nylon ed elasthan
- Misura: 13 gg
- Nessun rivestimento
- Numeri: 6-11
- Confezione industriale: 6 paia in ciascuna confezione industriale





VOGLIAMO RIDURRE A ZERO GLI INFORTUNI A MANI E PIEDI

In Ejendals, abbiamo una lunga storia di riduzione del rischio di infortuni evitabili a mani e piedi. Lo facciamo da 70 anni. Proponiamo i migliori dispositivi di sicurezza, attentamente sviluppati e testati in collaborazione con i maggiori esperti in ambito di materiali, funzionalità ed ergonomia. Grazie al costante dialogo con chi utilizza i nostri guanti e le nostre calzature di sicurezza, sappiamo cosa ci si aspetta da noi.

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

www.ejendals.com