










Famiglia Di Prodotti

TERRYTOP

Guanti di cotone di elevata qualità anticalore. (Protezione tra 100 e 250 °C)

Honeywell

Codici prodotto & Elenco articoli

Codici prodotto		
	RGT1685	TERRY 100% cotone anticalore. Polsino a coste Lunghezza: 27 cm (Taglia unica)
	RQE9607A	TERRY HEAVY LONG 100% cotone anticalore. Manichetta in cotone anticalore. Lunghezza: 36 cm (Taglia unica)
	2032625	TERRY MIX Maglia senza cuciture in poliestere / cotone anticalore. Colore grigio. Polsino elasticizzato. Lunghezza: 25 cm (Taglia 9)
	2232039	TERRYTOP CANVAS 100% cotone anticalore. Manichetta in tela. Lunghezza: 37 cm (Taglia unica)
	GE6830RK	GE6830RK Cotone diagonale pesante 100%. Pettinato all'interno del palmo. Pollice e indice in terry Kevlar®. Lunghezza: 26 cm (Taglia unica)
	2032532	2032532 Cotone terry ignifugo giallo 100%. Polsino in tela verde. Lunghezza: 30 cm (Taglia 9,5)
	STR2240L	Strongotherm Manipolazione vicino a postazioni di lavoro con emanazione di calore nelle industrie del vetro e dei metalli.



STR2235L

Strongotherm

Manipolazione vicino a postazioni di lavoro con emanazione di calore nelle industrie del vetro e dei metalli.



STR103H

Strongotherm

Manipolazione di pezzi caldi nelle industrie del vetro... e rimozione dallo stampo di pezzi caldi con temperature da contatto fino a 100°C.



STR105H

Strongotherm

Manipolazione di pezzi caldi nelle industrie del vetro... e rimozione dallo stampo di pezzi caldi con temperature da contatto fino a 100°C.



STR104H

Strongotherm

Manipolazione di pezzi caldi nelle industrie del vetro... e rimozione dallo stampo di pezzi caldi con temperature da contatto fino a 100°C.



STR124H

Strongotherm

Manipolazione di pezzi caldi nelle industrie del vetro... e rimozione dallo stampo di pezzi caldi con temperature da contatto fino a 100°C.



STR100H

Strongotherm

Manipolazione di pezzi caldi nelle industrie del vetro... e rimozione dallo stampo di pezzi caldi con temperature da contatto fino a 100°C.



STR50

Strongotherm brown

Manipolazione di pezzi caldi nelle industrie del vetro... e rimozione dallo stampo di pezzi caldi con temperature da contatto fino a 100°C.

Informazione aggiuntiva

Per quantitativi minimi di ordine, si prega di contattare il nostro ufficio locale. Per accedere ai dati di prova di ogni riferimento, consultare la documentazione tecnica specifica in ogni foglio di dati tecnici.

Panoramica**Punti di forza**

La linea Terrytop include guanti in cotone 100%.

COMFORT

La fodera in cotone assorbe il sudore della mano, assicurando un maggiore comfort. Guanti a 5 dita per una presa migliore.

RESISTENZA

L'intrappolamento dell'aria tra i fili di terry assicura al guanto un migliore isolamento termico. Il cotone garantisce resistenza meccanica e isolamento dal calore di contatto fino a 200 °C.

SICUREZZA

Il polsino contribuisce a proteggere l'avambraccio da rischi meccanici e termici.

Raccomandazioni / settore industriale

- Produzione
- Metallurgico e Siderurgico

Rischi

- Rischi Termici

Normative

- EN 420-2003 - Requisiti generali
- EN 388-2003 - Rischi meccanici
- EN 407-2004 - Rischi termici

Marchi storici

Riby

Avviso

Honeywell Safety Products garantisce che i propri guanti protettivi Honeywell sono esenti da difetti di materiali e di lavorazione. La presente garanzia limitata non copre eventuali prodotti o componenti Sperian che siano stati alterati, utilizzati in modo improprio o scorretto, manomessi o mantenuti in modo improprio ovvero che risultino deteriorati a causa dell'invecchiamento dei componenti prodotti in gomma o altro tipo di elastomero. La garanzia limitata non copre eventuali danni, perdite o spese dovuti ai danni provocati da incidente, uso o manutenzione impropria, uso o uso scorretto del prodotto.

Specifiche**Materiali**

- Cotone

Resistenza al calore di contatto

- Protezione tra 100 e 250 °C

Lavaggio

- Questo guanti può essere lavato. Per ulteriori informazioni in merito alle modalità di cura, si prega di contattare Honeywell Safety Products

Immagazzinaggio

- Conservare i guanti nel loro imballaggio originale in luogo fresco, asciutto, privo di polvere, lontano da fonti di calore e di luce diretta.

Training & utilizzo corretto

Non utilizzare per temperature di contatto superiori a 250 °C, né accanto a fiamme o in presenza di rischi chimici.

Informazione aggiuntiva

Istruzioni per utilizzatori n° 106

Supporto tecnico

UK: uksales@honeywell.com

Export: info-export.hsp@honeywell.com

France: info-france.hsp@honeywell.com

Germany: info-germany.hsp@honeywell.com

Italy: info-italia.hsp@honeywell.com

Spain: info-spain.hsp@honeywell.com

Nordics: info-nordic.hsp@honeywell.com

Benelux: info-benelux.hsp@honeywell.com

Poland: info-poland.hsp@honeywell.com

Hungary: info-hungary.hsp@honeywell.com

Russia: info-russia.hsp@honeywell.com