

Cod. MO4687

Protezione termica

Protezione dal caldo



Vantaggi

manichetta lunga per una maggiore protezione; alta protezione contro il calore abbinata ad alta protezione antitaglio; isolamento termico fino a 500° c/15 sec.

CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Dimensione	Sacchetto	Cartone
4687	10 - 33 cm	5	50

CONFEZIONE DI VENDITA

>1

Multiple

Vedere anche

VARIANTE



MO4685

DESCRIZIONE

Tessuto a maglia pesante e senza cuciture realizzato in Nomex; fodera in cotone spesso; Polsino lungo 15cm, con coste lavorate a maglia lunghezza totale 33cm.

SETTORI

Industrie lorde (siderurgica, metallurgica, carte, cemento, gesso)

Costruzione meccanica

Industria leggera

Manutenzione

ESEMPI DI APPLICAZIONI

movimentazione generica e pesante con oggetti taglienti e caldi (profilo alluminio/metallo), movimentazione nella metallurgia e nell'industria siderurgica.

CARATTERISTICHE TECNICHE



Calibro 5

Colore	Panna
Forma	Guanto
Sezione guanti	Calore estremo
Tipo di guanto	Maglia senza cuciture
Materiale spalmatura	Senza
Polsino	Manichetta di sicurezza /
	Taglio dritto
Lunghezza guanto - mm	330

NORMATIVE

Questo guanto è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo **2777/12279-01/E00-00**

rilasciato da SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Esigenze generiche per i guanti di protezione

EN388:2016



0.X.4.0.C.

Protezione contro i rischi meccanici

EN407:2004



4.4.X.X.X.X

Protezione contro il calore e le fiamme.

TIMBRO DEL DISTRIBUTORE