ActivArmr® 43-113 (ex Mercury)



Protezione meccanica



Guanti per usi speciali



APPLICAZIONI IDEALI

materiali termoplastici

Produzione di pneumatici

Gravoso

Estrazione dagli stampi di manufatti in

*

Maneggio di manufatti caldi in vetro

Rimozione di prodotti sterilizzati in



40 **(9**)

autoclave

INDUSTRIE PRIMARIE

STANDARD E CERTIFICAZIONI



CATEGORIA III

TECNOLOGIA INTEGRATA



Kevlar.

CARATTERISTICHE ULTERIORI



Protezione al calore

DESCRIZIONE

- Guanti ad alte prestazioni per le applicazioni termiche più esigenti.
- Offre anche una eccezionale resistenza a taglio, strappo e abrasione.
- Morbide, confortevoli ed assorbenti: la soluzione più fresca in condizioni di calore intenso.

DETTAGLI DEL PRODOTTO

Costruzione	A filo continuo
Materiale della fodera	Cotone Kevlar®
Numero di aghi	7
Modello di polso	Polso a maglia lungo
Colore	Giallo
Taglie EN	10,11
Lunghezza (mm)	330-380
Confezionamento	6 paia in un sacchetto; 6 sacchetti in un cartone

Print date 15-04-2019

