



Protezione chimica

PROTEZIONE DELLE MANI / AF-15 / NOME

Protezione delle mani / AF-15 / descrizione breve



PROTEZIONE CHIMICA
TIPO A

EN388



3102A

EN ISO 374-1



TIPO A
AJKLOP

VANTAGGI SPECIFICI



Comfort

- Ottima destrezza, per la manipolazione di piccoli oggetti
- La fodera floccata offre comfort e assorbimento del sudore.



Produttività

- Buona presa degli oggetti scivolosi grazie alla zigrinatura

INDUSTRIE

- Industria meccanica
- Industria chimica

APPLICAZIONI

- Montaggio di piccoli pezzi oleosi
- Trattamento superficiale dei metalli
- Manutenzione in ambienti umidi (acqua, olio, grassi, idrocarburi)
- Pulizia di serbatoi
- Manipolazione e trasporto di prodotti chimici (solventi)

Modifica 24/02/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

MAPA[®]
PROFESSIONAL



Protezione chimica

PROTEZIONE DELLE MANI / AF-15 / NOME

LEGENDA

EN388	RISCHI MECCANICI
3 1 0 2 A	LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Protezione contro gli urti (opzionale)
	Resistenza al taglio conforme alla norma ISO 13997
	Resistenza alla perforazione
	Resistenza allo strappo
	Resistenza al taglio per tranciatura
	Resistenza all'abrasione
EN ISO 374-1	PROTEZIONE CHIMICA SPECIFICA
TIPO A	A: Metanolo
	J: n-Eptano
	K: Idrossido di sodio 40%
	L: Acido solforico 96%
	O: Ammoniaca 25%
	P: Perossido di idrogeno 30%

DETTAGLI DEL PRODOTTO

Finitura interna	Floccata
Finitura esterna	Zigrinata
Materiale	Nitrile
Caratteristica del polsino	Polsino dritto
Colore	Verde
Lunghezza (cm)	32-32
Spessore (mm)	0.38 mm
Taglia	7 8 9 10

DETTAGLI LOGISTICI

Imballo	1 paio/sacchetto 10 paia/sacchetto 100 paia/cartone
---------	---

Modifica 24/02/2024