



Protecție la tăiere

# KRYTECH 538

Risc ridicat - ISO D

Ultra confort și protecție practică



PROTECȚIE LA TĂIERE  
NIVEL D

EN388



4X4XD

CATEGORIA 2



ISO 13997:

17.8 N



## AVANTAJE SPECIFICE



### Confort

- O zonă extrem de subțire cu deschizătură pentru degetul mare oferă confort și siguranță sporite, menținând în același timp dexteritatea, și o bandă reglabilă Velcro pentru fixare sigură



### Protecția pielii

- Fără substanțe nocive: STANDARD 100 de la OEKO-TEX®



### Calitate garantată

- Fără silicon pentru a preveni urmele, defectele pe suprafețele din metal și sticlă înainte de vopsire



### Rezistență la spălare

- Se poate spăla de până la 5 ori la 60 °C fără nicio alterare a performanțelor\*, permițând prelungirea duratei de viață a manșetei, reducerea costurilor și a deșeurilor.



### Beneficii suplimentare

- Disponibilă în ambalaje pentru distribuitorii automate

## INDUSTRII

- Industria automobilelor/mecanică
- Industria mecanică
- Alte industrii
- Industria sticlei

## APLICAȚII

- Asamblarea foilor subțiri de metal
- Manipularea foilor de metal
- Asamblarea pieselor metalice



Protecție la tăiere

# KRYTECH 538

Risc ridicat - ISO D

## LEGENDĂ

EN388

PERICOLE MECANICE



NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)

4 X 4 X D

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Protecție împotriva impactului (opțional)

Rezistență la tăiere conform ISO 13997

Rezistență la perforație

Rezistență la rupere

Rezistență la tăierea cu lama

Rezistență la abraziune

## DETALII PRODUS

Finisaj interior	Suport textil fara cusaturi din fibre HDPE
Ecartament	13
Culorile mănușilor	Gri
Lungime (cm)	60
Lățime (cm)	15
mărimea	Unic

## DETALII LOGISTICE

Ambalare	6 perechi/punga 48 perechi/cutie de carton
----------	---

## LEGISLATIE

- Acest produs nu este clasificat ca periculos în conformitate cu regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului.
- Acest produs nu conține mai mult de 0,1 % din substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită (SVHC) sau orice substanță inclusă în anexa XVII a regulamentului nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului (REACH).
- Certificat de examinare de tip CE: 0075/014/162/08/18/1705 Update 01-05/07/2023
- Emis de organul notificat nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE