



Protecție la tăiere

# KRYTECH 586

Risc ridicat - ISO D



PROTECȚIE LA TĂIERE  
NIVEL D



4X43D

CATEGORIA 2



ISO 13997:

18.6 N

DEXTERITATE

EN420:  
5/5

Protecție de înaltă performanță pentru manevrare complexă în medii relativ curate

## AVANTAJE SPECIFICE



### Protecție împotriva tăierii

- Rezistență optimă la tăiere



### Confort

- Dexteritate excelentă datorită potrivirii precise
- Confort și flexibilitate sporite



### Protecția pielii

- Conține urme de DMF în conformitate cu limitele de expunere profesională



### 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 3 ori la 60 °C fără nicio alterare a performanțelor\*, permițând prelungirea duratei de viață a mănușilor, reducerea costurilor și a deșeurilor.



### Practice

- Un indicator vizibil din material textil albastru pentru a identifica cu ușurință nivelul de performanță la tăiere la locul de muncă Lavabilă până la 3 cicluri de spălare (consultați condițiile de spălare și uscare)

## INDUSTRII

- Industria automobilelor/mecanică
- Autoritățile locale (întreținere tehnică)
- Industria construcțiilor (constructori de acoperișuri/faianțari/șlefuitori)
- Industria materialelor plastice

## APLICAȚII

- Manipularea și montarea ferestrelor
- Îndepărtarea materialelor post-injectare
- Asamblarea foilor subțiri de metal
- Finisarea pieselor ascuțite
- Manipularea pieselor metalice
- Lucrări de întreținere cu risc de producere a tăieturilor



Protecție la tăiere

# KRYTECH 586

Risc ridicat - ISO D

## LEGENDĂ

EN388

PERICOLE MECANICE



NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)

4 X 4 3 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
Finisaj exterior	Dosul manusii prezinta aerisire
Material	Poliuretan
Manșetă caracteristică	Manșetă tricotată
Culorile mănușilor	Gri Albastru
mărimea	6 7 8 9 10 11
Rezistivitatea suprafeței (O)	1.3E+11 Ω
Rezistență verticală conform EN1149-2 (valoare în zona palmei de 25 % HR)	1.5E+10 Ω

## DETALII LOGISTICE

Ambalare	1 pereche/punga 12 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: 0075/014/162/01/19/0209
- Emis de organul notificat nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE