



Protecție la tăiere

KRYTECH 582

Risc ridicat - ISO D



GRIP & PROOF
TECHNOLOGY

PROTECȚIE LA TĂIERE
NIVEL D



CATEGORIA 2



ISO 13997:

18 N

DEXTERITATE

EN420:
5/5



Inveliș special de nitril Grip&Proof oferă impermeabilitate mai bună și aderență în utilizări uleioase

AVANTAJE SPECIFICE



Protecție împotriva tăierii

- Rezistență optimă la tăiere



Durabilitate

- Rezistența excelentă la abraziune crește durata de viață a mănușilor



Randament

- Stratul aderent și impermeabil asigură o prindere excelentă într-un mediu uleios. De asemenea, reduce solicitarea musculară și crește productivitatea



Protecția pielii

- Fără substanțe nocive : Fără DMF



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 mănușilor, reducerea costurilor și a deșeurilor.



Practice

- Nivelul de tăiere este ușor de identificat datorită marcajului de pe dosul mănușii.



Grija pentru mediu

- Ambalaj individual optimizat pentru a limita deșeurile de plastic
- Material reciclat în ambalaj: 30 %

INDUSTRII

- Industria automobilelor/mecanică
- Industria mecanică
- Industria sticlei

APLICAȚII

- Manipularea foilor de sticlă
- Asamblarea foilor subțiri de metal
- Finisarea pieselor ascuțite
- Manipularea pieselor metalice
- Rularea, ștanțarea și asamblarea pieselor metalice
- Prelucrarea metalelor
- Tăierea și ștanțarea metalelor

Editare 02/09/2024

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



Protecție la tăiere

KRYTECH 582

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	Suprafata antiderapanta
Material	Strat de nitril antiderapant si impermeabil
Manșetă caracteristică	Manșetă tricotată
Culorile mănușilor	Negru Albastru
mărimea	6 7 8 9 10 11
Rezistivitatea suprafeței (O)	5.9E+9 Ω
Rezistență verticală conform EN1149-2 (valoare în zona palmei de 25 % HR)	4.8E+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: 0075/014/162/12/18/2873
- Emis de organul notificat nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE