



Protecție la tăiere

EXONIT 853

Risc ridicat - ISO D



GRIP & PROOF
TECHNOLOGY

PROTECȚIE LA TĂIERE
NIVEL D



CATEGORIA 2



DEXTERITATE
EN ISO 21420:
5/5

Mănușă rezistentă la impact și tăieturi (D) care oferă dexteritate și aderență superioară în medii uleioase (realizată cu tehnologia grip&proof).
Ranforsată cu tampoane de spumă în palmă și cu nitril între degete

AVANTAJE SPECIFICE



Protecție împotriva tăierii

- Protecție ridicată împotriva tăierii pentru siguranța muncii

Protecție împotriva impactului

- Tampoane de protecție la impact TPR în dosul palmei și la degete



Durabilitate

- Zonă întărită între degetul mare și arătător, pentru durabilitate sporită. Oferă o productivitate mai bună și optimizează costurile.



Randament

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



Beneficii suplimentare

- Ambalaj individual optimizat pentru a reduce deșeurile din plastic



Grija pentru mediu

- Ambalaj individual optimizat pentru a limita deșeurile de plastic

INDUSTRII

- Industria automobilelor/mecanică
- Industria mecanică
- Industria construcțiilor (zidari/tencuitori)
- Industria construcțiilor (constructori de acoperișuri/faianțari/șlefuitori)
- Industria petrolieră
- Transport
- Producție
- Echipament industrial / Prelucrarea metalelor
- Activități miniere / Utilități / Transport
- Întreținere industrială

APLICAȚII

- Manipularea cărămizilor/blocurilor
- Instalarea structurilor din oțel
- Asamblarea schelelor
- Manipularea pieselor grele cu risc de tăiere
- Întreținere cu risc de tăiere
- Manipularea pieselor mecanice uleioase
- Manipularea foilor metalice grele
- Uzinarea pieselor grele
- Întreținerea mecanică
- Manipularea foilor metalice groase



Protecție la tăiere

EXONIT 853

Risc ridicat - ISO D

LEGENDĂ

EN388

PERICOLE MECANICE



NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)

4 X 4 3 D P
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	EVA foam pads in the palm, for better comfort
Ecartament	13
Finisaj exterior	Suprafata antiderapanta
Material	Strat de nitril antiderapant si impermeabil
Manșetă caracteristică	Manșetă tricotată
Culorile mănușilor	Negru alb Gri Galben
mărimea	9 10 11

DETALII LOGISTICE

Ambalare	1 pereche/punga 12 perechi/punga 48 perechi/cutie
----------	---

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: 0075/014/162/12/23/2094
- Emis de organul notificat nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE