



Ochrana proti proříznutí

KRYTECH 836

Riziko vysoké - ISO D

Vynikající ochrana proti pořezání a odolnost proti opotřebení s optimálním pohodlím a zachováním obratnosti prstů



OCHRANA PROTI PROŘÍZNUTÍ
ÚROVEŇ D



EN388

4X43D



EN407

X1XXXX

CATEGORY 2



ISO 13997:
17.2 N

OBRATNOST
EN ISO 21420:
3/5

KONKRÉTNÍ VÝHODY



Ochrana proti proříznutí

- Vynikající odolnost všech částí rukavice proti řezu

Ochrana proti propíchnutí

- Prodloužená manžeta zvyšuje ochranu předloktí



Trvanlivost

- Kožená dlaň zaručuje dobrou odolnost proti opotřebení a propíchnutí (manipulace s ostnatým drátem)



Zaručená kvalita

- Bez silikonu k zabránění vzniku stop a defektů na plechu a skle před lakováním



Omyvatelnost

- Chemické čištění: Až 5krát, aniž by došlo ke změně funkčních vlastností, což prodlužuje životnost rukavic, snižuje náklady i množství odpadu

PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ

- Automobilový/strojírenský průmysl

APLIKACE

- Řezání pásů (plazma atd.)
- Manipulace s díly po lisování
- Manipulace s plechy
- Manipulace s neopracovanými díly nebo plechy
- Zpracování kovů



Ochrana proti proříznutí

KRYTECH 836

Riziko vysoké - ISO D

LEGENDA

EN388

MECHANICKÁ NEBEZPEČÍ



ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)

4 X 4 3 D
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

ochrana proti nárazu

Odolnost proti pořezání podle ISO 13997

Odolnost proti proražení

Odolnost proti roztržení

Odolnost proti pořezání

Odolnost proti oděru

EN407

OCHRANA PRED RIZIKY ZPŮSOBENÝMI
TEPLEM (TEPLO A OHEN)



ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)

X 1 X X X X
0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Odolnost proti velkým
odstříkům roztaveného kovu

Malé šplíchance roztaveného
kovu

Odolnost proti sálavému teplu

Odolnost proti konvekčnímu teplu

Odolnost proti kontaktnímu teplu

Omezené šíření plamene

DETAILY PRODUKTU

Vnitřní úprava	Bezešvý textilní podklad z vláken HDPE
Měřidlo	13
Vnější úprava	Kožená vrstva na dlani se zesíleným palcem/ukazovákem
Vlastnosti manžety	Pletená manžeta
Barvy rukavic	Šedá
Velikost	7 8 9 10 11

LOGISTICKÉ PODROBNOSTI

Balení	1 pár/sáček 12 páru/sáček 48 páru/krabice
--------	---

LEGISLATIVA

- Tento výrobek není podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 klasifikován jako nebezpečný.
- Tento výrobek neobsahuje látky vzbuzující velmi vysoké obavy ve vyšším množství než 0,1 %, ani látky uvedené v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH).
- Certifikát zkoušky typu CE: 0075/014/162/03/19/0881
- Vydaný poverenou organizací c.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Vydáno 01/02/2024