



Ochrana proti proříznutí

# KRYTECH 584

Riziko nízké - ISO B



OCHRANA PROTI PROŘÍZNUTÍ  
ÚROVEŇ B



4342B

CATEGORY 2



ISO 13997:

5.3 N

OBRATNOST

EN420:  
5/5

## Kompromis mezi obratností a ochranou

### KONKRÉTNÍ VÝHODY



#### Ochrana proti proříznutí

- Dlouhá manžeta zaručuje lepší ochranu předloktí.



#### Pohodlí

- Vynikající obratnost a optimalizovaný tvar pro snížení únavy.



#### Trvanlivost

- Vhodné pro dlouhodobé nošení: vynikající odolnost proti oděru



#### Ochrana kůže

- Obsahuje stopy DMF v souladu s pracovními expozičními limity



#### Zaručená kvalita

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



#### Omyvatelnost

- Lze prát až pětkrát při 40 °C, aniž by se změnila vlastnosti\*, což umožňuje prodloužit životnost rukavic, snížit náklady a odpad.

### PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ

- Automobilový/strojírenský průmysl
- Papírenský průmysl

### APLIKACE

- Montáž tenkých plechů
- Automobilová montáž
- Dokončovací práce
- Manipulace a třídění malých a ostrých dílů
- Manipulace s neopracovanými díly nebo plechy
- Přesná montáž
- Manipulace s lepenkou a papírem



Ochrana proti prořiznutí

# KRYTECH 584

Riziko nízké - ISO B

## LEGENDA

EN388

MECHANICKÁ NEBEZPEČÍ



ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)

4 3 4 2 B

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

## DETAILY PRODUKTU

Vnitřní úprava	Bezešvý textilní podklad z vláken HDPE
Měřidlo	13
Vnější úprava	Ventilovaná zadní strana
Materiál	Polyuretan
Vlastnosti manžety	Pletená manžeta
Barvy rukavic	Bílý Šedá
Velikost	6 7 8 9 10 11

## LOGISTICKÉ PODROBNOSTI

Balení	1 pár/sáček 12 páru/sáček 96 páru/krabice
--------	---

## LEGISLATIVA

- Tento výrobek není klasifikován jako nebezpečný podle směrnice 1999/45/ES Evropského parlamentu a Rady.
- 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: 0075/014/162/02/19/0508 - EXT 01/02/19
- Vydaný poverenou organizací c.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Vydáno 01/02/2024

\* Testy byly provedeny na nenošených rukavicích (tj. nových), což se liší od reality v terénu.