



Ochrona przed przecięciem

# KRYTECH 582

Ryzyko wysokie – ISO D



**GRIP & PROOF**  
TECHNOLOGY

OCHRONA PRZED PRZECIĘCIEM  
**POZIOM D**



KATEGORIA 2



ISO 13997:

18 N

MANUALNOŚĆ

EN420:  
5/5



## Specjalne pokrycie nitylowe Chwyt i Szczelność. Szczelność w środowisku zaolejonym

### ( SZCZEGÓLNE ZALETY )



#### Ochrona przed przecięciem

- Optymalna odporność na przecinanie.



#### Trwałość

- Wysoka odporność mechaniczna. Długa żywotność produktu.



#### Wydajność

- Powłoka Grip & Proof zapewnia doskonały chwyt w obecności olejów. Pozwala także zredukować zmęczenie mięśni i poprawić wydajność pracy



#### Ochrona skóry

- Bez szkodliwych substancji: bez DMF



#### Gwarantowana jakość

- Nie zawiera silikonu, aby zapobiec powstawaniu śladów i defektów na blasze i szkłe przed malowaniem



#### Pranie

- Można prać do 5 razy w temperaturze 60°C bez żadnych zmian w wydajności\*, wydłużając okres przydatności rękawicy do użycia oraz ograniczając koszty i odpady.



#### Praktyczny

- Łatwo rozpoznawalny poziom ochrony przed przecięciem dzięki oznakowaniu z tyłu rękawicy.



#### Troska o środowisko

- Mniej plastikowych odpadów dzięki optymalizacji pojedynczych opakowań
- Materiał z recyklingu w opakowaniu: 30 %

### ( BRANŻE )

- Przemysł samochodowy i mechaniczny
- Przemysł mechaniczny
- Przemysł szklany

### ( APLIKACJE )

- Manipulowanie arkuszami szkła
- Montaż cienkich metalowych płyt
- Obróbka ostrych elementów
- Manipulowanie częściami metalowymi
- Walcowanie, odkuwanie i montaż metali
- Obróbka metali
- Przecinanie i wyłaczanie metali

Edytowano 06/08/2024

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



Ochrona przed przecięciem

# KRYTECH 582

Ryzyko wysokie – ISO D

## LEGENDA

EN388

ZAGROŻENIA MECHANICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

4 X 4 3 D

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

ochrona przed uderzeniami (opcjonalnie)

Odporność na przecięcie wg normy ISO 13997

Odporność na przebicie

Odporność na rozdzieranie

Odporność na przecięcie ostrym narzędziem

Odporność na ścieranie

## DANE DOTYCZĄCE PRODUKTU

Wykończenie wewnętrzne	Wkład tekstylny bez szwów z włókien HDPE
Wskaźnik	13
Wykończenie zewnętrzne	Chwył przeciwposlizgowy
Materiał	Pokrycie nitrylowe GRIP&PROOF
Mankiet charakterystyczny	Dzianinowy mankiet
Kolory rękawiczek	czarny niebieski
Rozmiar	6 7 8 9 10 11
Opór powierzchniowy w odniesieniu do normy EN1149-1 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	5.9E+9 Ω
Odporność pionowa w odniesieniu do EN1149-2 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	4.8E+10 Ω

## SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE

Opakowanie	1 para/worek 12 par/worek 48 par/karton
------------	---

## PRZEPISY

- Ten produkt nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 (CLP).
- Ten produkt nie zawiera substancji wzbudzającej szczególnie wysokie obawy w stężeniu powyżej 0.1% ani substancji wymienionej w załączniku XVII do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1907/2006 (REACH).
- Certyfikat badan typu CE: 0075/014/162/12/18/2873
- Wydany przez organizację nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edytowano 06/08/2024

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