



Ochrona przed przecięciem

KRYTECH 832

Ryzyko bardzo wysokie - ISO E



OCHRONA PRZED PRZECIĘCIEM
POZIOM E

EN388



4X43E

EN407



X1XXXX

KATEGORIA 2



ISO 13997:
24.3 N

MANUALNOŚĆ
EN ISO 21420:
5/5

Idealna ochrona do manipulowania ciężkimi i ostrymi częściami metalowymi w środowisku olejystym.

(SZCZEGÓLNE ZALETY)



Ochrona termiczna

- Doskonała izolacja termiczna ręki.



Komfort

- Dodatkowy komfort dzięki anatomicznej formie rękawic i elastyczności materiału.



Trwałość

- Długa trwałość nawet przy manipulowaniu nieokrojonym metalem



Wydajność

- Dobra chwytność ułatwiająca przenoszenie produktów w środowisku olejystym dzięki skórzanej warstwie zewnętrznej.



Gwarantowana jakość

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



Pranie

- Pranie chemiczne: do 5 razy bez żadnych zmian w poziomie ochrony w celu wydłużenia okresu eksploatacji rękawic oraz ograniczenia kosztów i odpadów

(BRANŻE)

- Przemysł samochodowy i mechaniczny

(APLIKACJE)

- Przecinanie pasów (plazma, itp.)
- Manipulowanie częściami po prasie
- Manipulowanie metalowymi arkuszami
- Manipulowanie częściami nieobrobionymi lub metalową płytą
- Obróbka metali

Edytowano 25/06/2024

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 832

Ryzyko bardzo wysokie - ISO E

(LEGENDA)

EN388

ZAGROŻENIA MECHANICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

4 X 4 3 E

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

EN407

ZAGROŻENIA TERMICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

X 1 X X X X

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Odporność na duże rozpryski płynnego metalu

Małe odpryski roztopionego metalu

Odporność na promieniowanie ciepłe

Odporność na ciepło konwekcyjne

Odporność na kontakt z gorącymi czynnikami

Ograniczone rozprzestrzenianie płomienia

(DANE DOTYCZĄCE PRODUKTU)

Wykończenie wewnętrzne	Wkład tekstylny bez szwów ze wzmocnionych włókien
Wskaźnik	10
Wykończenie zewnętrzne	Skórzana warstwa na wewnętrznej stronie dłoni ze wzmocnionym kciukiem/palcem wskazującym
Mankiet charakterystyczny	Dzianinowy mankiet
Kolory rękawiczek	Szary
Rozmiar	8 9 10 11

(SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE)

Opakowanie	1 para/worek 12 par/pudełko 72 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 badań typu CE: 0075/014/162/01/19/0135
- Wydany przez organizację nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edytowano 25/06/2024

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