



Obsługa ochrony

TITAN 383

Idealna ochrona do każdej lekkiej czynności manipulacyjnej



(SZCZEGÓLNE ZALETY)



Komfort

- Wyjątkowo wygodny wkład tekstylny i trykot bez szwów



Trwałość

- Lepsza trwałość: dobra odporność na przetarcia



Ochrona skóry

- Ochrona przed wilgocią, rozpryskami oleju i smaru
- Bez szkodliwych substancji: bez DMF



Gwarantowana jakość

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

(BRANŻE)

- Przemysł samochodowy i mechaniczny
- Inne przemysły

(APLIKACJE)

- Manipulowanie zaolejonymi częściami
- Precyzyjne prace mechaniczne
- Produkcja małych elementów elektrycznych
- Pakowanie
- Piaskowanie
- Praca z użyciem drewna

EN388



3111X

CATEGORY 2



MANUALNOŚĆ

EN420:
5/5

Edytowano 08/04/2024

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



Obsługa ochrony

TITAN 383

(LEGENDA)

EN388	ZAGROŻENIA MECHANICZNE
	POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)
3 1 1 1 X	
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
Wykończenie zewnętrzne	Gładka
Materiał	Nitryl
Mankiet charakterystyczny	Dzianinowy mankiet
Kolory rękawiczek	Żółty
Rozmiar	7 8 9 10
Opór powierzchniowy w odniesieniu do normy EN1149-1 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	1.4E+10 Ω
Odporność pionowa w odniesieniu do EN1149-2 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	3.0E+9 Ω

(SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE)

Opakowanie	10 par/worek 100 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: 0075/014/162/07/18/1374 -Ext 01/07/17
- Wydany przez organizację nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edytowano 08/04/2024