

Ref. 1CHSL00

Odporne na przecięcie - ogólnego użytku i do wymagających zastosowań

Suche środowisko



### Zalety

- \* Dłuższa żywotność
- \* Szwy paraaramidowe
- \* Wzmocnienie skórzane na całej dłoni
- \* Obszar między kciukiem a palcem wskazującym ze skóry
- \* Doskonała ochrona przed wysoką temperaturą 250°C / 15 sek.

### Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
1CHSL00008	8	12	72
1CHSL00009	9	12	72
1CHSL00010	10	12	72
1CHSL00011	11	12	72

### Opakowania sprzedażowe



Indywidualne opakowanie z możliwością zawieszenia

### Opis

Bezszwowy szary materiał z HDP, poliestru, elastanu,  
Wzmocnienie dłoni z krowiej skóry dwoinowej,  
Przędza aramidowa  
Dzianinowy mankiet

### Sektory

Przemysł ciężki i przetwórczy (stal, metalurgia, papier, beton, gips...)

Przemysł lekki (włókienniczy, skórzany, tworzyw sztucznych, gumowy, meblarski, artykułów luksusowych...)

Przemysł lekki (włókienniczy, skórzany, tworzyw sztucznych, gumowy, meblarski, artykułów luksusowych...)

Infrastruktura, budownictwo

### Zastosowanie

przemysł mechaniczny i motoryzacyjny (obsługa po prasie, obróbka pras i obróbka blach, tłoczenie, cięcie i kształtowanie metalu). obsługa w obecności zagrożeń rozcięciami oraz wysoka temperatura.

## Właściwości techniczne



Grubość 13

Kolor	Szary
Kształt	Rękawica
Środowisko rękawic	Środowisko suche
Typ rękawic	Dzianina bezszwowa
Materiał nośny	hdpa poliester elastan
Materiał pokrycia	Bez
Rodzaj skóry od strony dłoni	Skóra bydlęca
Wzmocnione miejsce	Dłoń
Materiał części wzmocnionej	Skóra/skóra dzielona
Materiał szwów	para-aramid
Typ mankietu	Elastyczny ściągacz na nadgarstek

## Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **0075/1747/162/11/19/3503**

Dostarczone przez CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

EN388:2016



4.X.4.3.D.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

EN407:2004



X.2.X.X.X.X

Rękawice chroniące przed zagrożeniami termicznymi (gorąco i/lub ogień)

Pieczęć sprzedawcy