

## RĘKAWICA MOTA



### EN 388: 2016

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

- Rękawica całskórzana wykonana w całości ze skóry
- Materiał: wysokiej jakości skóra licowa bydlęca
- grubość 1,2 mm
- Ściągacz w nadgarstku
- CE kategoria II, dostępny rozmiar 9" – 11"

Odporność na:	Poziom skuteczności
Ścieranie (0-4)	3
Przecięcie (0-5)	1
Rozdarcie (0-4)	2
Przekłucie (0-4)	3
Przecięcie (A-F) wg EN ISO 13997	X

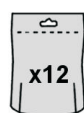
### Odporność termiczna

EN 407:2004



4 1 3 X 4 X

Odporność na:	Poziom skuteczności
Możliwość zapalenia	4
Kontakt z gorącym przedmiotem	1
Ciepło konwekcyjne	3
Promieniowanie ciepłe	X
Drobne rozpryski stopionych metali	4
Duże ilości płynnego metalu	X



## ZASTOSOWANIE

Rękawice ochronne przeznaczone do ochrony dłoni użytkownika przed urazami mechanicznymi (otarcie, skaleczenie naskórka), podczas pracy wystawiającej je na działanie czynników średniego ryzyka tj. niezagrażających życiu ani zdrowiu użytkownika oraz niewymagających wysoce specjalistycznej ochrony.

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI