

# KATEGORIA II - rękawice dla spawaczy

## CALANDRA

01020055



### OPIS

Rękawice skórzane dla spawaczy, wykonane z dwoiny bydlęcej, z podszewką bawełnianą, wzmacniane w części chwytnej i okolicach kciuka, szyte niemi kevlarowymi.

### ZASTOSOWANIE

- przemysł maszynowy
- przemysł motoryzacyjny
- budownictwo
- prace spawalnicze
- obróbka metali

### ZASTOSOWANIE



### NORMY

**EN 420:2003** Rękawice ochronne  
Wymagania ogólne i metody badań.



3133

**EN 388:2003** - ochrona przed zagrożeniami mechanicznymi

Odporność na ścieranie: 3 ●●●●  
Odporność na przecięcie: 1 ●○○○○  
Odporność na rozdarcie: 3 ●●●●  
Odporność na przekucie: 3 ●●●●



413X4X

**EN 407:2004** - rękawice chroniące przed zagrożeniem termicznym

Odporność ogniowa poziom 4 ●●●●  
Odporność na bezpośredni kontakt z wysokimi temperaturami poziom 1 ●○○○  
Odporność na ciepło konwekcyjne poziom 3 ●●●○  
Odporność na ciepło promieniowania poziom X  
Odporność na drobne rozpryski ciekłego metalu poziom 4 ●●●●  
Odporność na większe rozpryski ciekłego metalu poziom X

**EN 12477+A1:2005** - Rękawice ochronne dla spawaczy typ A

model	konstrukcja	podszewka	materiał w części chwytnej	rodzaj mankietu	grubość	kolor	długość rękawicy w mm	rozmiar EN	pakowanie
CALANDRA	całoskórzane, kryte szwy	bawełna	dwoina bydlęca	n/n	0,7 - 1,5	żółty	360	11	1 para w worku 60 par w kartonie