

# RĘKAWICE OCHRONNE SPAW HONEY



STRUKTURA STRONY CHWYTNEJ



Rozmiar:



10

Kolor:



Opakowanie:



12 par w woreczku (2,5 kg)  
120 par w kartonie (30,0 kg)

EN 407:2020



413X4X

EN 388:2016



4244X



## Rękawice ochronne wykonane z wysokiej jakości skóry bydlęcej:

### Cechy

- rękawice ochronne spawalnicze wykonane z bardzo wysokiej jakości skóry bydlęcej dwoinowej w kolorze miodowym
- wzmocnienie palców i kciuka, tzw. bizą
- szyte nićmi kevlarowymi
- chronią dłoń i nadgarstki podczas procesu spawania i wykonywania czynności pokrewnych
- długi i mocny mankiet ze skóry dwoinowej bydlęcej chroni przedramię przed urazami
- wewnątrz są całkowicie wypodszewkowane co zwiększa ochronę i komfort użytkowania
- chronią przed promieniowaniem UV odchodzącym od łuku
- całkowita długość rękawicy 35 cm

### Zastosowanie

- montaż konstrukcji stalowych
- przemysł metalurgiczny, hutnictwo, lotnictwo
- energetyka cieplna
- dedykowane do spawania metodą MIG/MAG i MMA
- prace, przy których potrzebna jest ochrona termiczna i mechaniczna

### Zgodne z normami:

**EN 388 (poziom odporności: 4 2 4 4 X),**  
**EN 407:2020 (4 1 3 X 4 X),**  
**EN 12477:2001 (typ A),**  
**EN ISO 21420**

PRODUCENT: SUPON S. A.

ul. Przestrzenna 6, 70-800 Szczecin, tel. (91) 42 56 400, e-mail: biuro@supon-bhp.pl

www.supon-bhp.pl