

**OCHRONA TERMICZNA****GUIDE 280**

WYSOKIE TEMPERATURY | SPAWALNICZE

Solidne rękawice spawalnicze z podszyciem z bawełny, odporne na zużycie, wykonane z najwyższej jakości dwoiny skóry bydlęcej, zaprojektowane do spawania metodą MIG i MAG. Wszystkie szwy są wzmocnione odpornymi na wysokie temperatury niciami kevlarowymi. Odporność na ciepło kontaktowe do 100°C

- ▶ Podsyte w całości
- ▶ Dwoina bydlęca
- ▶ Szwy z nici kevlarowej
- ▶ Mankiet
- ▶ Rozmiary: 8, 10, 11



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2 EN 388:2016
4143X EN 407:2004
413X4X EN 12477:2001
TYPE A EN 21420:2020**APLIKACJA:**

Budownictwo, prace konstrukcyjne Roboty drogowe | Prace usługowe w nieruchomościach

OCHRONA PRZED:

Otarcie | Zadrapanie | Pęcherz | Rana szarpana

FUNKCJE OCHRONNE:

Szwy z kevlaru | Odpowiednie do spawania metodą MIG/MAG

FUNKCJE ERGONOMICZNE:

Szerokie dopasowanie | Mankiet zabezpieczający | Gumka w nadgarstku

FUNKCJE JAKOŚCI:

Zgodność z REACH

ZABARWIENIE:

Miodowy

POZA SUROWCEM:

Skóra bydlęca | Skóra bydlęca | Skóra bydlęca

SUROWIEC Z WEWNĘTRZNEJ STRONY:

Bawełna | Z podszyciem

CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ:

32-35 cm

OCHRONA TERMICZNA

GUIDE 280

WYSOKIE TEMPERATURY | SPAWALNICZE

ART.NO	RYSOPIS	PAKIET	KARTON	JEDNOSTKA	DOSTĘPNE W PARACH / SZT
223538364	GLOVE GUIDE 280 8	6	60	Para	Nie
223538380	GLOVE GUIDE 280 10	6	60	Para	Nie
223538398	GLOVE GUIDE 280 11	6	60	Para	Nie