

GUIDE®



OCHRONA TERMICZNA

GUIDE 240

WYSOKIE TEMPERATURY | SPAWALNICZE

Bardzo cienkie rękawice spawalnicze, bez podszycia, z bardzo dobrym czuciem w końcach palców, zaprojektowane do spawania metodą TIG. Mankiet ze skóry świńskiej i wewnętrzna i górna część dłoni z giętkiej, odpornej na zużycie licowej skóry kozłej. Wszystkie szwy uszyte są odpornymi na wysokie temperatury niciami kevlarowymi.

- ▶ Bez podszycia
- ▶ Licowa skóra kozła
- ▶ Szwy z nici kevlarowej
- ▶ Mankiet
- ▶ Rozmiary: 7-11



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2



EN 420:2003



EN 388:2016
2111X



EN 407:2004
412X3X



EN 12477:2001
TYPE B

APLIKACJA:

Budownictwo, prace konstrukcyjne Roboty drogowe | Samochód i transport | Prace metalurgiczne | Maszyny i urządzenia | Prace usługowe w nieruchomościach

OCHRONA PRZED:

Otarcie | Zadrapanie | Pęcherz | Rana szarpana

FUNKCJE OCHRONNE:

Szwy z kevlaru | Odpowiednie do spawania metodą TIG

FUNKCJE ERGONOMICZNE:

Ścisłe dopasowanie | Gumka w nadgarstku | Długi mankiet zabezpieczający

FUNKCJE JAKOŚCI:

Zgodność z REACH

ZABARWIENIE:

Biały | Jasnoszary

POZA SUROWCEM:

Licowa skóra kozła | Licowa skóra kozła | Dwoina świńska

SUROWIEC Z WEWNĘTRZNEJ STRONY:

Bez podszycia

CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ RĘKAWICY:

34 cm

OCHRONA TERMICZNA

GUIDE 240

WYSOKIE TEMPERATURY | SPAWALNICZE

ART.NO	RYSOPIS	PAKIET	KARTON	JEDNOSTKA	DOSTĘPNE W PARACH / SZT
223501719	GLOVE GUIDE 240 7	12	120	Para	Nie
223501735	GLOVE GUIDE 240 8	12	120	Para	Nie
223501750	GLOVE GUIDE 240 9	12	120	Para	Nie
223501776	GLOVE GUIDE 240 10	12	120	Para	Nie
223501792	GLOVE GUIDE 240 11	12	120	Para	Nie