

20540 // SAFE PRO

Rękawice spawalnicze
ŚOI kategorii II



Szwy kevlarowe
Wytrzymały
Dobry chwyt



SL



20540 // SAFE PRO

Materiał:	Skóra dwoinowa, ochra
Powłoka:	-
Rozmiar(y):	9-12
Opakowanie zbiorcze:	60 Para
Certyfikacja:	EN 388, EN 12477




NITRAS SAFE PRO, rękawice spawalnicze (amerykańskie rękawice spawalnicze), skóra dwoinowa, ochra (kod koloru: 4500), długość 35 cm, w pełni podszyte od wewnątrz, szwy Kevlar, ochrona przed kontaktem z ciepłem (100°C, 15 sekund), najwyższa jakość, trwałe, solidne, dobry chwyt, kategoria ryzyka PPE II



EN ISO 21420



Branże



-  Rzemieslnictwo
-  Budownictwo
-  Automotive

Zalety

- + Szwy kevlarowe
- + Wytrzymały
- + Dobry chwyt



Wartości wydajności

EN 12477:2001 + A1:2005	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
 413X4XA	Płonące zachowanie	1-4	4
	Ciepło kontaktowe	1-4	1
	Ciepło konwekcyjne	1-4	3
	Promieniujące ciepło	1-4	X
	Małe odpryski stopionego metalu	1-4	4
	Duże ilości stopionego metalu	1-4	X
	Typ	A / B	A
EN 388:2016 + A1:2018	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
 4143X	Odporność na ścieranie	1-4	4
	Odporność na przecięcie (test coupe)	1-5	1
	Siła rozdarcia	1-4	4
	Odporność na przekłucie	1-4	3
	Odporność na przecięcie (TDM)	A-F	X
EN ISO 21420:2020	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
	Zręczność	1-5	5

Więcej informacji

	Materiał	Koloru
Dłoń	skóra dwoinowa	ochra
Palec wskazujący i kciuk	skóra dwoinowa	ochra
Góra dłoni	skóra dwoinowa	ochra
Opuszki palców	skóra dwoinowa	ochra
Mankiet / mankiet dziany	skóra dwoinowa	ochra

Dane logistyczne

Rozmiar	GTIN (JP)	GTIN (JO)	Długość (m)	Szerokość (m)	Wysokość (m)	Waga (kg)	Ilość PU / paleta
9	4059904205338	4059904205345	0,69 m	0,32 m	0,17 m	20,5 kg	16
10	4059904205352	4059904205369	0,74 m	0,37 m	0,22 m	21 kg	16
11	4059904205376	4059904205383	0,79 m	0,42 m	0,27 m	21,5 kg	16
12	4059904205390	4059904205406	0,84 m	0,47 m	0,32 m	22 kg	16

Numer taryfy celnej: 42032910000

Kraj pochodzenia: Indie