



Rozporządzenie UE nr. 2016/425, certyfikat nr. 0075/057/162/06/20/1858 wystawiony przez CTC, jednostka notyfikująca nr. 0075

GK/ALU/SP/P

RĘKAWICE SPAWALNICZE



	EN388:2016
Odporność na przetarcie: Odporność na przecięcie: Odporność na rozdarcie: Odporność na przekłucie : Odporność na przetarcie zgodnie z ISO 13997:	POZIOM : ●●●●○ ●○○○○○ ●●●●● ●●●●● X
	EN407
Palność: Odporność na ciepło kontaktowe: Odporność na ciepło konwekcyjne: Odporność na promieniowanie cieplne: Drobne rozpryski ciekłych metali: Duże rozpryski ciekłych metali:	POZIOM : ●●●●● ●●●○○ ●●●○○ ●○○○○ ●●●●● ●●○○○
Rozmiary	Pakowanie
10	10 w worku 40 w kartonie

BHP Kategoria II

Pięciopalcowe rękawice wykonane w części dłonicowej z trudnopalnej dwoiny bydlęcej. Część wierzchnia rękawicy oraz kciuk wykonane w 100% z aluminiowanej tkaniny para-aramidowej. Rękawice w całości wyściełane wełną. Długość 40 cm. Wszystkie szwy wykonane z włókna 100% paraaramidowego.

ZALETY PRODUKTU

- WYTRZYMAŁOŚĆ**
- OCHRONA**
- KOMFORT**

SEKTORY

- Produkcja i przetwórstwo metali
- Przemysł maszynowy i utrzymanie ruchu
- Produkcja i przetwórstwo szkła
- Spawalnictwo
- Budownictwo oraz konstrukcje