

FIBKV02



RĘKAWICA ZE SKÓRY BYDLĘCEJ WODOODPORNĄ DŁOŃ Z ODWRÓCONEGO LICA Z PODSZEWKĄ KEVLAR® - 2 NITKI

Ref. FIBKV02



Opis produktu

Rękawica z pełnej skóry licowej bydlęcej, wodoodporna. Strona chwytana z pełnej skóry licowej bydlęcej odwróconej. Podszewka dziana z włókna Kevlar® Technology 100%. 2 nitki. Ściąg 10.

Strona grzbietowa: pełna skóra licowa bydlęca, wodoodporna. Grubość między 1 a 1,2 mm.
Strona chwytana: pełna skóra licowa bydlęca odwrócona, wodoodporna. Grubość między 1 a 1,2 mm.
Podszewka z włókna Kevlar® 100%, ściąg 10, 2 nitki.

KOLOR

Beżowy

ROZMIAR

08, 09, 10

Zastosowanie - Zagrożenia



Przecięcie / przekłucie



Zużycie



Rolnictwo / ogrodnictwo



Budownictwo / roboty publiczne



Usługi / logistyka

Zalety produktu + Korzyści dla użytkownika



Podszewka Kevlar®

Wyższa odporność na przecięcie, rozdieranie i przekłucie



Obróbka nadająca wodoodporność zastosowana na skórę licową odwróconą

Dziesięć razy bardziej skuteczna niż w przypadku skóry licowej

Certyfikaty - Normy



ROZPORZĄDZENIE (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Wymagania ogólne dla rękawic ochronnych

5: Zręczność (od 1 do 5)

4/4 \geq 180 mn: Wodoszczelność : Odporność rękawicy na przenikanie wody, wilgoci.

EN388:2016 Rękawice chroniące przed zagrożeniami Mechanicznymi (Poziomy otrzymane po stronie chwytnej)



3: Odporność na ścieranie (od 1 do 4)

2: Odporność na przecięcie (od 1 do 5)

4: Odporność na rozdieranie (od 1 do 4)

3: Odporność na przekłucie (od 1 do 4)

B: Odporność na przecięcia ostrymi przedmiotami (TDM EN ISO 13997) (od A do F).

EN420:2003+A1:2009 4.2 Rękawice-odporność na przenikanie wody

4/4 \geq 180 mn: Poziom wydajności - Czas przenikania

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu	Kod kreskowy	KOLOR	ROZMIAR		
FIBKV0208	3295249048549	Beżowy	08	60	12
FIBKV0209	3295249048525	Beżowy	09	60	12
FIBKV0210	3295249048532	Beżowy	10	60	12