

MECHANICAL PROTECTION

GUIDE 6609

ALLROUND SEAMLESS

Flexible, tight-fitting work glove manufactured in Guide HXFIBR™, a material that provides groundbreaking cut protection and excellent tactile sensitivity. The glove's nitrile coating provides good grip. Impact-resistant backhand, 15 gg liner and additional reinforcement along thumb and forefinger. Cut protection level D, approved for contact heat level 1. ESD approved and food safe. Oeko-Tex approved. Touchscreen.

- Cut protection level D
- 15 gauge HXFIBR™ filament
- Contact heat level 1
- Extended thumb crotch reinforcement
- Backhand impact protection
- Touchscreen
- Food approved
- ESD approved



SUITABLE FOR:
Building, Construction & Road | Automobile & Transportation | Logistics & retail | Metal Fabrication & transformation | Machinery & equipment | Wood pulp & paper | Printing & electronics | Food industries, agriculture & fishing | Electronic devices and half conductors | Glass industries

PROTECTION AGAINST:
Abrasives | Scuffs | Blisters | Lacerations | Cut injuries

PROTECTIVE FEATURES:
• Thumb crotch reinforcement | Cut protection level D (ISO 13997) | Contact heat protection level 1 (100°C, EN 427)

ERGONOMIC FEATURES:
Tight fit | Ventilation | Minimal CoP | Touchscreen function | Good dry grip | Good wet grip | Good dexterity

QUALITY FEATURES:
DMF free | Glass fiber free | REACH compliant | Food contact approved - All kinds of food | ESD

COLORS:
Dark grey | Black | Red

OUTSIDE RAW MATERIAL:
Nitrile | Palm dipped | Micro-burned | TPR/TPU

INSIDE RAW MATERIAL:
HXFIBR™ | Steel fibers | Elastan | Nylon

GAUGE:
15

OCHRONA MECHANICZNA

GUIDE 6609

UNIWERSALNE | UNIWERSALNE DZIANINA
WYMODELOWANA



CE CE CATEGORY 2



EN 420:2003 +A1:2009



EN 388:2016
4X43DP



EN 407:2004
X1XXXX

SS IEC 61340-5-1



APLIKACJA:

Budownictwo, prace konstrukcyjne Roboty drogowe | Samochód i transport | Logistyka i handel | Prace metalurgiczne | Maszyny i urządzenia | Przemysł drzewny i papierniczy | Prace usługowe w nieruchomościach | Przemysł spożywczy i rybny | Przemysł elektroniczny | Przemysł szklarski

OCHRONA PRZED:

Otarcie | Zadrapanie | Pęcherz | Rana szarpana | Rana cięta

FUNKCJE OCHRONNE:

Wzmocnienie kciuka | Poziom ochrony przed ranami ciętymi D (ISO 13997) | Ochrona przed ciepłem kontaktowym poziom 1 (100°C, EN 407)

FUNKCJE ERGONOMICZNE:

Ścisłe dopasowanie | Oddychające | Mankiet dzianinowy | Funkcja umożliwiająca wskazywanie na ekranie | Dobra chwytliwość w stanie suchym | Dobra chwytliwość w stanie mokrym | Dobry chwyt zaolejonych przedmiotów

FUNKCJE JAKOŚCI:

Bez DMF | Bez włókna szklanego | Zgodność z REACH | Dopuszczone do kontaktu z artykułami spożywczymi - Wszystkie rodzaje żywności | ESD

ZABARWIENIE:

Ciemno szary | Czarny | Czerwony

POZA SUROWCEM:

Nitryl | Powłoka na dłoni | Microfoamed | TPR/TPU

SUROWIEC Z WEWNĘTRZNEJ STRONY:

HXFIBR™ | Włókno stalowe | Elastan | Nylon

GAUGE:

15

OCHRONA MECHANICZNA

GUIDE 6609

UNIWERSALNE | UNIWERSALNE DZIANINA WYMODELOWANA

ART.NO	RYSOPIS	PAKIET	KARTON	JEDNOSTKA	DOSTĘPNE W PARACH / SZT
223590802	GLOVE GUIDE 6609 6	6	120	Para	Nie
223590803	GLOVE GUIDE 6609 7	6	120	Para	Nie
223590804	GLOVE GUIDE 6609 8	6	120	Para	Nie
223590805	GLOVE GUIDE 6609 9	6	120	Para	Nie
223590806	GLOVE GUIDE 6609 10	6	120	Para	Nie
223590807	GLOVE GUIDE 6609 11	6	120	Para	Nie
223590808	GLOVE GUIDE 6609 12	6	120	Para	Nie