

## GUIDE 6607

Cienka, elastyczna rękawica robocza antyprzecięciowa należąca do naszej nowej kolekcji HXFIBR™ wykonana z materiału zapewniającego doskonałą ochronę i wrażliwość dotykową. Rękawica 13 gg, powlekana podwójnie powłoką nitrylową ¾ do kostek zapewniającą dobrą przyczepność. Posiada funkcje obsługi urządzeń z ekranami dotykowymi, dodatkowe wzmocnienie wzdłuż kciuka i palca wskazującego. Dopuszczona do kontaktu z żywnością. Zatwierdzone do kontaktu z elementami gorącymi do 100 stopni Celsjusza. Poziom F ochrony przed przecięciem.

ODPOWIEDNIE DO: Budownictwo | Motoryzacja i transport | Logistyka i sprzedaż detaliczna | Maszyny i sprzęt | Narzędzia i usługi | Maszyny i wyposażenie | Drewno, masa celulozowa i papier | Elektroniczne urządzenia i półprzewodniki | Przemysł szklarski

OCHRONA PRZED: Otarcia | Pęcherze | Rany szarpane | Zdrapania | Przecięcia

CECHY OCHRONNE: Wzmocnienie wzdłuż kciuka i palca wskazującego | Ochrona kostek | Poziom ochrony przed przecięciem C (ISO 13997) | Kontaktowy poziom ochrony cieplnej 1 (do 100 ° C, EN 407)

CECHY ERGONOMICZNE: Dopasowane | Dzianinowy mankiet | Dobra przyczepność na sucho | Funkcja obsługi urządzeń z ekranami dotykowymi | Dobra przyczepność na oleju | ¾ zanurzone – do kostek

CECHY JAKOŚCI: Bez DMF | Bez włókna szklanego | Zgodny z REACH | Dopuszczony do kontaktu z żywnością - Wszystkie rodzaje żywności

KOLORY: Ciemnoszary | Czarny | Czerwony

MATERIAŁ ZEWNĘTRZNY: Nitryl | Mikro spieniony | ¾ zanurzone | Podwójna powłoka

MATERIAŁ WEWNĘTRZNY: HXFibr™ | Włókna stalowe | Nylon | Spandex

WAGIENIE: 13 gg



---

 CE CATEGORY 2



EN 420:2003 +A1:2009



EN 388:2016  
4X43F



EN 407:2004  
X1XXXX

