

NOWE I ULEPSZONE FUNKCJE. TO SAMO IDEALNE DOPASOWANIE..

Jak najprościej opisać rękawice ochronne Honeywell Perfect Fit 3.0? Po prostu: Wyjątkowy komfort i łatwość użytkowania.



Honeywell

DOSKONAŁE DOPASOWANIE. NOWE I ULEPSZONE FUNKCJE.

Zawsze trudno jest znaleźć w jednej rękawicy odpowiednią równowagę między komfortem, zręcznością, ochroną i charakterystyką, która zapewni wymagany poziom bezpieczeństwa i wydajności. Aby pomóc w osiągnięciu tej równowagi i zwiększyć poziom ochrony rąk pracowników w różnych branżach i przy różnych wykonywanych czynnościach, firma Honeywell przeprojektowała serię Perfect Fit, tworząc nową i ulepszoną gamę rękawic ochronnych.

Oto ich najważniejsze nowe funkcje.

Antystatyczne

W przypadku pracy w środowiskach, w których możliwa jest atmosfera wybuchowa – co może mieć miejsce w przypadku pracy z mieszaninami pyłu i powietrza, na przykład w silosach, systemach transportowych, mieszających i mielących – niezwykle ważne jest, aby zapobiec naładowaniu elektrostatycznemu i wyładowaniom zapalającym, które mogą spowodować wybuch. Antystatyczne rękawice Honeywell Perfect Fit 3.0 pomagają zapobiegać takim incydentom dzięki specyficznej rezystancji skrośnej.

Drobniejszy splot tkaniny

Jeśli chodzi o rękawice, im drobniejszy splot tkaniny, tym lepsze dopasowanie, zręczność, oddychalność i ogólny komfort użytkownika. Ulepszyliśmy wkładki, zmniejszając wielkość splotu dla wszystkich rękawic z zakresu Perfect Fit 3.0, co oznacza, że dobrze dopasowują się one do dłoni i umożliwiają pracownikom łatwe wykonywanie precyzyjnych zadań dzięki wielkości splotu nie niższej 18 dla wszystkich poziomów odporności na cięcie.

Obsługa ekranu dotykowego

W dzisiejszym świecie pracownicy używający rękawiczek muszą pozostawać w kontakcie i jednocześnie mieć zdolność wykonywania zadań. Aby to umożliwić, rękawice Honeywell Perfect Fit 3.0 umożliwiają obsługę ekranów dotykowych, co oznacza, że pracownicy mogą korzystać ze smartfonów lub tabletów, a także paneli sterowania maszyn bez zdejmowania rękawic. W ten sposób nie ryzykują pracy bez odpowiedniej ochrony ani nie tracą czasu na zdejmowanie i zakładanie rękawic podczas obsługi ekranów.

Wyraźne oznaczenia na rękawicach

Używając rękawic, pracownicy i specjaliści ds. bezpieczeństwa muszą mieć pewność, że zawsze mają dostęp do właściwych informacji, umożliwiających zapewnienie bezpieczeństwa pracownikom. Dlatego wyraźne oznaczenie świadczy o jakości rękawic. Z tego powodu zaprojektowaliśmy bardziej uporządkowane oznaczenie dla serii Perfect Fit 3.0, zawierające wszystkie konieczne informacje, pozwalające na pierwszy rzut oka podejmować właściwe decyzje.



NPF21-0118N



NPF22-0118N



NPF23-0118N



NPF24-0118N



NPF25-0118N



NPF26-0118N

POTRZEBUJESZ RĘKAWIC OCHRONNYCH, KTÓRE NAJLEPIEJ PASUJĄ DO DŁONI TWOICH PRACOWNIKÓW? HONEYWELL ZAPEWNIĄ PEŁNĄ OCHRONĘ.

Nowe rękawice Honeywell Perfect Fit 3.0 zostały wykonane tak, aby zapewnić najwyższą ochronę, wygodę i przyczepność, a jednocześnie spełniać najwyższe standardy jakości. Oto bardziej szczegółowe omówienie głównych korzyści dla użytkownika rękawic Perfect Fit:

Poprawione komfort i trwałość

W przypadku wykonywania pracy z wykorzystaniem rąk potrzebne są wygodne i trwałe rękawice. Dlatego rękawice Honeywell Perfect Fit 3.0 zostały zaprojektowane tak, aby zapewnić to, co najlepsze w tych dwóch obszarach. Mają lekką konstrukcję bez włókna szklanego i oddychającą powłokę, która pomaga zapewnić pracownikom komfort przez cały dzień. Rękawice można również prać, co wydłuża ich żywotność i obniża koszty użytkowania.

Ponadto nasze nowe rękawice nie zawierają silikonu, co jest kluczowym wymogiem w zastosowaniach w przemyśle motoryzacyjnym.

Rękawice Perfect Fit 3.0 mają cienką wyściółkę, która zwiększa komfort noszenia i zręczność pracowników. Ponadto spełniają one wymagania normy EN 16350 dotyczącej rękawic antystatycznych i posiadają certyfikat spożywczy, co oznacza, że można je bezpiecznie stosować w środowiskach pracy z atmosferą wybuchową, a także podczas pracy z żywnością, w których pracownicy potrzebują wygodnej ochrony rąk przez dłuższy czas.

Łatwy wybór rękawic

Wybór odpowiednich rękawic do pracy może być wyzwaniem. Chcesz mieć pewność, że masz odpowiedni poziom ochrony przed przecięciem, ale nie chcesz też tracić czasu i pieniędzy na rękawice, które nie pasują do Twoich potrzeb. Dlatego w rękawicach Honeywell Perfect Fit 3.0 zastosowano sprawdzony system kodowania kolorami, który ułatwia pracownikom określenie poziomu ochrony przed przecięciem: Czerwony, żółty, zielony i niebieski odpowiadają odpowiednio poziomom ochrony przed przecięciem A1/A, A2/B, A3/C i A4/D, A5/E i A6/F.

Rękawice spełniają najnowsze normy EN/ANSI w zakresie ochrony przed przecięciem, co gwarantuje, że rękawice zapewniają stałą i niezawodną charakterystykę. Ponadto, aby uniknąć nieporozumień i zwiększyć ochronę użytkownika, zewnętrzne oznaczenia, oprócz poziomu cięcia, obejmują rozmiar i numer partii.

Założ rękawice, aby odciąć ryzyko

Praca z ostrymi, ściernymi lub pokrytymi olejem przedmiotami może stwarzać ryzyko obrażeń rąk. Potrzebujesz rękawic, które ochronią Cię przed skaleczeniami i otarciami. Dlatego rękawice Honeywell Perfect Fit 3.0 oferują odporność na poślizg i wysoki poziom ochrony przed otarciami pomagając chronić pracowników przed tymi obrażeniami.

Rękawice mają specjalną powłokę, która poprawia chwyt, oraz lekką konstrukcję, która umożliwia pracownikom przenoszenie małych części bez zdejmowania rękawic. Skład materiałowy zarówno wyściółki, jak i powłoki, umożliwia użytkownikom bezproblemową obsługę urządzeń z ekranem dotykowym, co oznacza, że mogą korzystać ze smartfonów, tabletów lub paneli sterowania maszyn bez zdejmowania rękawic, co pomaga zwiększyć produktywność i szybkość pracy.

CECHY I ZALETY

- Wysoka chwytność
- Obsługa ekranu dotykowego
- Oznaczenia kolorami
- Oddychalność powłoki
- Lekkie
- Niski poziom zawartości DKZ (<100 ppm)
- Antystatyczne
- Nie zawierają silikonu
- Wkładki o wielkości splotu 18 we wszystkich poziomach odporności na przecięcie
- Dopuszczone do kontaktu z żywnością

PRZEMYSŁ

- Motoryzacyjny
- Maszynowy i wytwarzania urządzeń
- Produkcja wyrobów metalowych
- Magazynowanie i logistyka
- Produkcja
- Budownictwo
- Transport
- Postępowanie z żywnością i jej przetwarzanie

ZASTOSOWANIA

- Prace związane z ostrymi przedmiotami
- Malowanie i inspekcje powierzchni
- Montaż podwozia
- Montaż i demontaż
- Konserwacja
- Mocowanie elementów i części



NUMERY POZYCJI - INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

NR SKU	SPLOT	OPIS	POZIOM ODPORNOŚCI NA PRZECIĘCIE I KODOWANIE KOLOREM	ANSI/ISEA	EN 388:2016
NPF21-0118N	18	Szara wyściółka (nylon, włókno węglowe, elastan) z czarną powłoką PU	A1 A	Ścieranie 2 Przebicie 2	2121A
NPF22-0118N	18	Czarna wyściółka (HPPE, nylon, włókno węglowe, elastan) z czarną powłoką PU	A2 B	Ścieranie 3 Przebicie 3	3X42B
NPF23-0118N	18	Szara wyściółka (HPPE, nylon, włókno węglowe, elastan) z czarną powłoką PU	A3 C	Ścieranie 3 Przebicie 3	3X42C
NPF24-0118N	18	Szara wyściółka (HPPE, nylon, włókno węglowe, elastan) z czarną powłoką PU	A4 D	Ścieranie 3 Przebicie 3	3X42D
NPF25-0118N	18	Szara wyściółka (stal, HPPE, poliester, węgiel, elastan) z czarną powłoką PU	A5 E	Ścieranie 3 Przebicie 3	3X42E
NPF26-0118N	18	Szara wyściółka (wolfram, HPPE, poliester, włókno węglowe, elastan) z czarną powłoką PU	A6 F	Ścieranie 3 Przebicie 3	3X42F

Rozmiary: 6-11

Ilość w opakowaniu: 10

Przykładowy numer zamówienia: NPF24-0118N-8

Więcej informacji w witrynie

sps.honeywell.com

WIELKA BRYTANIA

Honeywell Safety Products UK LTD
Honeywell House, Skimped Hill Lane,
Bracknell, Berkshire RG12 1EB
Wielka Brytania
Telefon: +44 (0) 1256 274938
E-mail: info-uk.hsp@honeywell.com

BENELUX

Honeywell Safety Products Benelux BV
Lange Amerikaweg 55 1H – 1831 Diegem
7332 BP Apeldoorn, Niderlandy
Tel: +31 (0) 20 5656 988
E-mail: info-benelux.hsp@honeywell.com

KRAJE NORDYCKIE

Honeywell Safety Products Nordic AB
Box 15 147
SE-167 15 Bromma – Szwecja
Telefon: +46 (0) 424480433
E-mail: info-nordic.hsp@honeywell.com

W PRZYPADKU PYTAŃ TECHNICZNYCH

PORTAL POMOCY TECHNICZNEJ