

# AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

## 58128

Większa sprawność manualna w połączeniu z ochroną chemiczną przy pracach lekkich oraz technologią ANSELL GRIP Technology™

## Większa sprawność manualna w połączeniu z ochroną chemiczną przy pracach lekkich oraz technologią ANSELL GRIP Technology™

Dzięki specjalnej strukturze cienkiego nitrilu („Thin Nitrile Technology”), nowe rękawice AlphaTec® 58128 stanowią nowy wymiar wydajności, pozwalając zachować optymalną elastyczność, która umożliwia poruszanie dłońmi w naturalny sposób, bez ograniczeń. Cienka bariera nitylowa zapewnia znakomitą ochronę dłoni przed kontaktem z cieczami wywołującymi podrażnienia, natomiast rozwiązanie Ansell Grip Technology™ umożliwia precyzyjniejsze chwytanie niewielkich, mokrych lub zaolejonych części. Konstrukcja rękawic stanowi połączenie elastycznej, dzianej wyściółki i rozciągliwej nitylowej powłoki, które zapewniają większą elastyczność, wrażliwość dotykową i komfort pracy.

### Branże

- Przemysł motoryzacyjny
- Rynek wtórny motoryzacji
- Maszyny i urządzenia
- Wytwarzanie metalu
- Przemysł chemiczny

### Zastosowania

- Malowanie nadwozi, w tym kontrola powierzchni
- Nakładanie szczeliwa, drobne naprawy
- Tłoczenie i formowanie wtryskowe
- Naprawa i konserwacja sprzętu
- Montaż i mocowanie elementów
- Narzędzia i roboty lakiernicze i czyszczące
- Montaż końcowy
- Obróbka metali i szkła
- Montaż i kontrola komponentów
- Magazynowanie surowców
- Testowanie



### Najważniejsze cechy

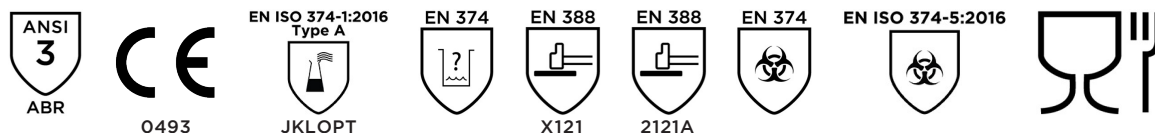
- Pierwsza rękawica chemiczna certyfikowana pod kątem ergonomii
- Wymierne korzyści ergonomiczne dla użytkownika
- Wydajne wsparcie dla układu mięśniowo-szkieletowego
- Dopasowuje się do dłoni użytkownika, umożliwiając wykonywanie naturalnych ruchów i zmniejszając zmęczenie
- Maksymalizuje produktywność pracowników poprzez zminimalizowanie zmęczenia i dyskomfortu dłoni
- Zmniejsza ryzyko urazów ergonomicznych spowodowanych długotrwałymi lub powtarzającymi się czynnościami wykonywanymi ręcznie

### Katalizatory chemiczne wulkanizacji

- Dietyloditiokarbaminian cynku

Uczulenie na te składniki oraz związane z nim wystąpienie kontaktowego podrażnienia i/lub reakcji alergicznych może dotyczyć tylko niewielkiej liczby użytkowników.

### Normy wydajności



### Technologie



### Specyfikacje

| MARKA   MODEL    | opis                        | ROZMIAR         | DŁUGOŚĆ               | KOLOR | OPAKOWANIE  |
|------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------|-------|---|
| AlphaTec® 58-128 | Nylon, Nitril, Ansell Grip™ | 7, 8, 9, 10, 11 | 280 mm / 11-12 inches | Szare | 12 par / woreczek foliowy; 12 torebek PE / karton |

#### Region Europy, Bliskiego Wschodu i Afryki

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

#### Ameryka Północna

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

#### Ameryka Łacińska i Karaiby

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306.  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro. Meksyk  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Kanada

Ansell Canada Inc.  
105, rue Lauder  
Cowansville (Québec)  
J2K 2K8, Canada  
T: 1 800 363-8340  
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® i ™ są znakami towarowymi spółki Ansell Limited lub jednego z jej podmiotów powiązanych. Patenty USA oraz oczekujące patenty USA i inne: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2021 Ansell Limited. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Niniejszy dokument i zawarte w nim inne oświadczenia złożone przez firmę Ansell lub w jej imieniu nie stanowią gwarancji użyteczności handlowej żadnego z produktów firmy Ansell ani ich przydatności do określonego celu. Firma Ansell nie ponosi odpowiedzialności za przydatność i adekwatność wybranych przez użytkownika rękawic do konkretnego celu.