

Dawniej znane jako: VibraGuard® 07-112



Wibracje



Do prac ciężkich

## Mniejsze ryzyko i efekty związane z mocnymi drganiami podczas pracy

Rękawice ActivArm® wykonane z zastosowaniem unikalnej receptury nitrylowej firmy Ansell są odporniejsze na przecięcia, przebicia i ścieranie oraz nie przepuszczają smarów i olejów. 07-111: Miękka wkładka Gelfôm w okolicy kciuka, palca wskazującego i wnętrza dłoni zapewnia skuteczniejszą ochronę przed wstrząsami. Nie trzeba zdejmować rękawic w związku z przykręcaniem śrub lub obsługą niewielkich elementów, takich jak gwoździe. Naciskanie włącznika w elektronarzędziach jest o wiele prostsze w tej wersji z na wpół odśloniętymi palcami. 07-112: Idealne do prac przy których powstają wibracje o częstotliwości przekraczającej 300 Hz. Zmniejszają wibracje pochłaniane przez dłoń i palce pracownika. Rękawice ActivArm® chronią przed zespołem wibracyjnym w obszarze dłoni i rąk. Tłumienie drgań — norma EN10819:1996 TRM (współczynnik drgań o średniej częstotliwości) = 0,90 TRH (współczynnik drgań o wysokiej częstotliwości) = 0,52



### Branże

- Przemysł motoryzacyjny
- Wytwarzanie metalu

### Zastosowania

- Praca z blachami i panelami
- Obróbka metali i montaż
- Przenoszenie części metalowych po zgrubnej obróbce
- Obsługa materiałów o ostrych, nierównych krawędziach

Dawniej znane jako: VibraGuard® 07-112

#### Najważniejsze cechy

- Wersja z pełnymi palcami jest całkowicie powlekana i zapewnia czystość dłoni, a także jest zgodna z normą EN 10819:1996
- Powłoka z pianki Ansell Vibration Gel Foam ogranicza przekazywanie drgań do dłoni
- Powłoka z nitrilu zapewnia odporność na rozdarcia i ścieranie
- Bez silikonu, możliwość prania

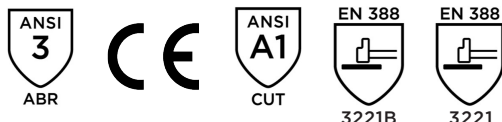
#### Katalizatory chemiczne wulkanizacji

- Białka występujące w kauczuku naturalnym

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

#### Normy wydajności i Zgodność z przepisami

##### Zgodność z REACH



#### Specyfikacje

MARKA   MODEL	opis	Uglenie	ROZMIAR	DŁUGOŚĆ	KOLOR	OPAKOWANIE
ActivArm® 07-112	<b>Wykończenie:</b> W pełni zaimpregnowane <b>Materiał powłoki:</b> Nitril <b>Materiał wyściółki:</b> Gelfôm™, Bawełna ze ściągciem interlock <b>Rodzaj mankietów:</b> Velcro®		8, 9, 10	235-261 mm/9.25-10.27 inches	Niebieski	• 1 para w woreczku; 6 woreczków w kartonie

Dodatkowe informacje można uzyskać pod adresem [www.ansell.com](http://www.ansell.com) lub kontaktując się z nami przy użyciu poniższych danych:

##### 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

##### Australia

Ansell Limited  
Level 3, 678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

##### Azja i Pacyfik

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

##### 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  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
T: +1 800 363 8340  
F: +1 800 267 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.