

GRANBERG EX

4330

Rękawice EX® tłumiące drgania

MacroSkin Pro® ze spandekсовym wierzchem i zapięciem na rzep, bez podszewki.

- Specjalna warstwa materiału redukująca drgania na dłoni zmniejsza ryzyko wystąpienia zespołu wibracji ręka-ramię (HAVS).
- Elastyczność połączona z ergonomicznym kształtem rękawicy ogranicza zmęczenie dłoni.
- Silikonowy wzór na dłoni zapewnia doskonałą przyczepność podczas pracy z narzędziami w mokrych i suchych warunkach.
- Miękki neoprenowy mankiet z regulowanym zapięciem na rzep zapewnia idealne dopasowanie.
- Zatwierdzone zgodnie z normą drgań i wstrząsów mechanicznych- EN ISO 10819:2013. Uzyskane wartości: T (M) 0,769 i T (H) 0,592 spełniają wymagania normy: T (M) $\leq 0,9$ i T (H) $\leq 0,6$.
- Redukcja wibracji w zakresie częstotliwości od 25 do 1250 Hz.



Norm i aprobat



Odpowiednie do:

Pracy z narzędziami o wysokim poziomie wibracji, takie jak młoty pneumatyczne, wiertarki udarowe, klucze i inne, powszechnie spotykane w branżach takich jak motoryzacja, budownictwo, inżynieria i górnictwo.

Szczegóły produktu

Numer artykułu	107.4330
Kolor	Czarny, Szary
Dopasowanie rękawicy	Przylegające
Chwył	Suchy, Mokry
Długość	24 cm
Rozmiar	8 9 10 11 12
UNSPSC	46181539
Materiał na wierzchu dłoni	Spandex/Poliester
Materiał na dłoni	MacroSkin Pro®

Pakowanie/transport

Jednostka sprzedaży	Para
Jednostek w paczce	6
Jednostek w opakowaniu zewn.	60

