

KATEGORIA II - rękawice ochronne

ATTHIS

01200013



OPIS

Certyfikowane rękawice antywibracyjne, wyściółka wykonana z mieszanki bawełny i poliestru, nitylowe poduszki antywibracyjne w części chwytnej dłoni. EN 10819

ZASTOSOWANIE

- przemysł maszynowy
- przemysł motoryzacyjny
- budownictwo
- obróbka metali

ZASTOSOWANIE



NORMY

EN 420:2003 Rękawice ochronne

Wymagania ogólne i metody badań
Zręczność manualna: 2 ●●○○○



4242

EN 388:2003 - ochrona przed zagrożeniami mechanicznymi

Oporność na ścieranie: 4 ●●●●●
Oporność na przecięcie: 2 ●●○○○
Oporność na rozdarcie: 4 ●●●●●
Oporność na przekłucie: 2 ●●○○○

EN ISO 10819:1997 ochrona dłoni przed wibracjami
TRM 0.91 , TRH 0.59

model	konstrukcja	wyściółka	powleczenie	rodzaj mankietu	grubość	kolor	długość rękawic w mm	rozmiar EN	pakowanie
ATTHIS	bezszwowe, dziane	poliester / bawełna	pianka nitylowa	elastyczny, dziany	n/n	czarny	270	10	1 para w worku 120 par w kartonie