

Rękawice M-GLOVE N3203 4121X



EN 388:2016



4121X

CE
KAT II

Rękawice ochronne w całości powlekane nitylem, zakończone usztywnionym mankietem. Doskonała odporność na przetarcie, dobra odporność na rozdzarcie. Nityl zwiększa odporność na smary, tłuszcze i węglowodany.

Rękawice należą do klasy Osobistego Sprzętu Ochronnego (PPE) określonej w Rozporządzeniu Parlamenty Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z 9 marca 2016r w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia Dyrektywy 89/686/EWG (Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dn. 21.12.2005 r. - Dz. U. Nr 259 poz. 2173) i spełniają wytyczne tej dyrektywy. Zaklasyfikowane zostały do kategorii II i są zgodne z normą:
EN388:2016 – Rękawice ochronne chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi
EN21410:2020 – Rękawice ochronne – Wymagania ogólne I metody badań.

Jednostka certyfikująca: DYNAMEX CERTIFICATION SERVICES
IGBAL TOWN DEFENCE ROAD
SILAKOT – 51310 PAKISTAN

Poziomy ochrony (skala 1-5): 4 – odporność na ścieranie,
1 – odporność na przecięcie,
2 – odporność na rozdzarcie,
1 – odporność na przekłucie,
X – odporność na przecięcie zgodny z EN ISO 13997

Zastosowanie: magazyn, prace mechaniczne, budownictwo,

Dostępne rozmiary: 10,5/XL

Opakowanie zbiorcze: karton 120 par

Waga opakowania zbiorczego: 15,5 kg

MARIMAR