

GPA428



RĘKAWICA Z DZIANINY BEZSZWOWEJ POLIAMID/ELASTAN Z PODWÓJNYM POWLECZENIEM Z NITRYLU I PIANKI NITRYLOWEJ Z PIASKOWANYM WYKOŃCZENIEM

OPIS

- > Do przedłużonego postępowania się częściami wilgotnymi/zaolejonymi, przy maksymalnym poziomie komfortu oraz zręczności manualnej dzięki elastycznej dzianinie
- > Pierwsza powłoka nitrilowa nieprzepuszczalna dla olejów i benzyny
- > Druga powłoka z pianki nitrilowej z piaskowanym wykończeniem gwarantującym doskonałą chwytność
- > Cała część grzbietowa przepuszczająca powietrze, aby ograniczyć pocenie nawet podczas długotrwałego użytkowania
- > Znakomita odporność na ścieranie, znacznie lepsza niż w przypadku jednowarstwowej powłoki nitrilowej

APLIKACJI

- > Przemysł motoryzacyjny i maszynowy do długotrwałej pracy z mokrymi/oleistymi częściami
- > Prace precyzyjne z bardzo ściernymi przedmiotami

CAT	CAT.III
Srodowisko	Suche lub umiarkowanie wilgotne/zaolejone
Konstrukcja	Bezszwowa
Ścieg (ilość igieł)	13
Obszar pokrycia	Część dłoniowa
Długość (mm)	225-275
Typ ściągacz	Dziany elastyczny
Oburęczna	Nie
Materiał	Poliamid/elastan
Materiał pokrycie	Nieprzepuszczalny nitril i pianka nitrilowa z wykończeniem piaskowanym
Rozmiar	6-11
Opakowanie	Pudełko: 144 PA Jednostki sprzedaży: 12 PA



OCHRONA MECHANICZNA

EN388



4121X

OCHRONA PRZED CIEPLEM I/LUB OGNIEM

EN407



X1XXXX

OCHRONA PRZED PESTYCYDAMI

ISO 18889



GR



Release 21/03/2024

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEM
(DEP.NUM. 302017000074272)



Lanzi SRL Via Giulio Natta, 27/A Torino - Italia
Tel: +39 011 2284011 - Fax: + 39 011 2884022
contact@lanzigroup.com