

# NÁVOD K POUŽITÍ

## NITRILOVÉ RUKAVICE WADFOW WGV2806

### OBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

VAROVÁNÍ! Přečtěte si všechna bezpečnostní upozornění, pokyny a technické údaje.

Před každým použitím rukavice zkontrolujte. Zkontrolujte, zda nejeví známky opotřebení. Pokud jsou poškozené, proříznuté, roztržené nebo jinak znehodnocené, vyřadte je.

Rukavice se nesmí používat tam, kde existuje riziko zachycení pohyblivými částmi strojů.

Ochrana proti rizikům, která nejsou v tomto návodu uvedena, není zaručena.

- Před použitím si přečtěte návod k použití.
- Ochrana proti mechanickým rizikům.
- Označení CE.
- Úrovně ochrany podle EN 388: 4 1 2 1 X.

### URČENÉ POUŽITÍ

Rukavice jsou určeny k ochraně proti mechanickým rizikům. Jsou vhodné pro obecnou manipulaci, montážní a údržbové práce a další činnosti, kde je požadována ochrana dlaně a dobrá obratnost.

### TECHNICKÉ ÚDAJE

- Model: NP132401P.
- Označení výrobku: WGV2806.
- Konstrukce: 13G bílá polyesterová vložka.
- Povrstvení dlaně: nitril.
- Typ povrchové úpravy: hladký povrch.
- Barva dlaně: šedá.
- Barva hřbetu a manžety: bílá.
- Tloušťka dlaně: 1 mm.
- Materiál hřbetu: polyester, 176 g/m<sup>2</sup>.
- Materiál manžety: polyester + elastická složka, 296 g/m<sup>2</sup>.
- Lemování: černé, polyester.
- Velikosti: 6/XS až 12/XXXL.
- Obratnost: 5.
- Kategorie OOPP: II.
- Balení: 12 párů v polybagu, následně 120 párů v kartonu.

Vzhledem k průběžnému programu výzkumu a vývoje se mohou zde uvedené technické údaje změnit bez předchozího upozornění.

### ÚROVNĚ OCHRANY

Rukavice splňují požadavky normy EN ISO 21420:2020.

Odolnost proti oděru: 4 (max. 4)  
Odolnost proti řezu čepelí: 1 (max. 5)  
Odolnost proti roztržení: 2 (max. 4)  
Odolnost proti propíchnutí: 1 (max. 4)  
Odolnost proti řezu podle EN ISO 13997: X (A až F)  
Ochrana proti nárazu: N/A

Mechanická rizika podle EN 388:2016 + A1:2018 — 4 1 2 1 X.

Úrovně vlastností byly měřeny na dlani rukavice a platí pouze pro nové, neprané a neregenerované rukavice.

Označení „X“ znamená, že rukavice nebyla podrobena zkoušce nebo že zkušební metoda není pro konstrukci či materiál rukavice vhodná.

Označení „0“ znamená, že rukavice nedosahuje minimální úrovně ochrany pro dané jednotlivé riziko.

## **POUŽITÍ**

### **Pokyny k údržbě**

1. Rukavice nejsou pratelné.
2. Uchovávejte v původním obalu za běžných podmínek teploty a vlhkosti, v čistých, krytých a větraných prostorech.
3. Při správném skladování nejsou konstrukční vlastnosti rukavic významně ovlivněny stárnutím.

### **Popis výrobku**

- Jemně pletené polyesterové provedení 13G.
- Šedé nitrilové povrstvení dlaně zvyšuje odolnost proti mechanickému namáhání.
- Hladká povrchová úprava podporuje dobrý úchop při práci.
- Rukavice jsou určeny k ochraně proti mechanickým rizikům.
- EN 388: 4121X.

## **VÝROBCE**

KEYWAY TECHNOLOGY (NANTONG) CO., LTD / SHANGDONG XINRUIDA LABOR PROTECTIVE PRODUCTS CO., LTD

NORTH OF WEIJIAO ROAD, EAST OF KANGCHENG STREET, ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, GAOMI CITY, SHANDONG, CHINA

VYROBENO V ČÍNĚ

Dovozce: CBA Nuget s.r.o, Průmyslová 3065/5, 787 01 Šumperk

Prohlášení o shodě: k dispozici s výrobkem.