

CXS CUT-DEFEND Impa

3630 225 700 00

EN ISO 21420, EN 388



STANDARD
100

22.HCN.12021
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com

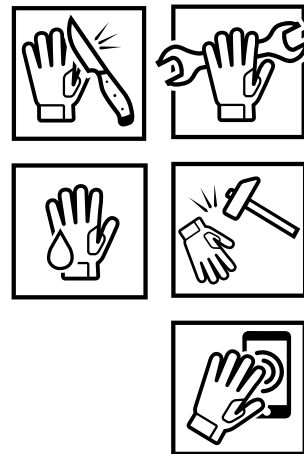
EN 388



4X43DP



CAT II



CZ Popis: Protipořezové rukavice s odolností proti řezu D a protinárazovou TRP ochranou kloubů (P). Dlaň a prsty povrstveny nitrilem s pískovou úpravou pro lepší úchop. Podklad tvoří pletený bezešvý úplet s pružnou manžetou. Funkce Touchscreen (možnost ovládat dotykové obrazovky) je podmíněna volbou vhodné velikosti rukavice. Neobsahují silikon. **Doporučené aplikace:** logistika, skladování, manipulace s tabulovým sklem a předměty s ostrými hranami, manipulace s tabulovým plechem, řezání suchých, lakovaných nebo galvanizovaných dílů, řezání malých, suchých nebo lehce zaolejších dílů, práce vyžadující ochranu proti nárazu, údržba.

SK Popis: Protipořezové rukavice s odolnosťou proti rezu D a protinárazovou TRP ochranou kĺbov (P). Dľaň a prsty potiahnuté nitrilom s pieskovou úpravou pre lepší úchop. Podklad tvorí pletený bezešvý úplet s pružnou manžetou. Funkcia Touchscreen (možnosť ovládania dotykových obrazoviek) je podmienená výberom vhodnej veľkosti rukavice. Neobsahujú silikón. **Odporúčané použitie:** logistika, skladovanie, manipulácia s tabuľovým sklom a predmetmi s ostrými hranami, manipulácia s plechom, rezanie suchých, lakovaných alebo pozinkovaných dielov, rezanie malých, suchých alebo ľahko naolejovaných dielov, práce vyžadujúce ochranu proti nárazu, údržba.

EN Description: Cut-resistant gloves with cut protection level D and impact-resistant TRP knuckle protection (P). The palm and fingers are coated with nitrile featuring a sandy finish for an enhanced grip. The base is made of a seamless knitted fabric with a flexible cuff for a secure fit. Touchscreen function (the ability to operate touchscreens) depends on the choice of the appropriate glove size. Silicone-free. **Recommended application:** logistics, warehouse, manipulation with glass sheets and sharp objects, manipulation with metal sheets, cutting of dry, painted or galvanized pieces, cutting of small dry or slightly oiled parts, tasks requiring impact protection, maintenance.

PL Opis: Rękawice antyprzecięciowe o odporności na przecięcie D oraz z antywstrząsową ochroną TRP na kostkach (P). Dłoń i palce powlekane nitrilem z wykończeniem piaskowym, zapewniającym lepszy chwyt. Podkład wykonany z bezszwowej dzianiny z elastycznym mankietem. Funkcja Touchscreen (możliwość obsługi ekranów dotykowych) zależy od odpowiedniego dopasowania rozmiaru rękawicy. Nie zawierają silikonu. **Zalecane zastosowanie:** logistyka, magazyn, manipulacja szkłem taflowym i ostrymi przedmiotami, obróbka blachy, cięcie suchych, lakierowanych lub galvanizowanych części, cięcie małych, suchych lub lekko zaolejowanych części, prace wymagające ochrony przed uderzeniami, konserwacja.

	Materiál Material Materiál	Materiál povrstvení Povrchový materiál Coating material Materiál powlekania	Styl povrstvení Styl potáhu Finishing Styl powlekania	Úpletová väzba Úpletová väzba Gauge Splot dzianiny	Velikost Veľkosť Size Rozmiar	Jednotka Jednotka Unit Jednostka	Balení Balenie Packaging Opakowanie	Karton Kartón Carton Karton
CZ	úplet HPPE - skleněné vlákno/ polyester/elastan, TRP protektory	pískový nitril	povrstvení dlaně a prstů	13	9", 10"	1 pár	12 párů	120 párů
SK	úplet HPPE - skleněné vlákno/ polyester/elastan, TRP ochrana kĺbov	pieskový nitril	potáh dlane a prstov	13	9", 10"	1 pár	12 párov	120 párov
EN	knit HPPE - glass fiber / polyester/ elastane, TRP knuckle protection	sandy nitrile	palm and fingers coated	13	9", 10"	1 pair	12 pairs	120 pairs
PL	dzianina HPPE - włókno szklane / poliester/elastan, ochrona stawów TRP	piaskowy nityl	powlekane w połowicie	13	9", 10"	1 para	12 par	120 par

