

# GUIDE®



## OCHRONA MECHANICZNA

# GUIDE 155

UNIWERSALNE | UNIWERSALNE DZIANINA  
WYMODELOWANA

Giętkie rękawice robocze, w których wewnętrzna strona dłoni i końce palców powleczone zostały odporną na zużycie i płynoszczelną powłoką lateksową, podczas gdy górna część dłoni oddycha. Szorstka struktura powierzchni lateksu zapewnia dobry chwyt w stanie suchym i mokrym. Zatwierdzone dla ciepła kontaktowego poziom 2.

- ▶ Impregnowane
- ▶ Lateks
- ▶ Ciepło kontaktowe poziom 2
- ▶ Rozmiary: 7-11



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2



EN 420:2003



EN 388:2016  
2142X



EN 407:2004  
X2XXXX



STANDARD  
100  
15.HCN.70502  
Hohenstein HTTI

### APLIKACJA:

Budownictwo, prace konstrukcyjne Roboty drogowe | Logistyka i handel | Przemysł drzewny i papierniczy | Prace usługowe w nieruchomościach

### OCHRONA PRZED:

Otarcie | Zadrapanie | Pęcherz | Rana szarpana

### FUNKCJE OCHRONNE:

Ochrona przed ciepłem kontaktowym poziom 2 (250°C, EN 407)

### FUNKCJE ERGONOMICZNE:

Dopasowanie standardowe | Impregnowana dłoń | Mankiet dzianinowy | Dobra chwytliwość w stanie suchym | Dobra chwytliwość w stanie mokrym

### FUNKCJE JAKOŚCI:

Zgodność z REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles - 15.HCN.70502 HOHENSTEIN HTTI

### ZABARWIENIE:

Niebieski | Żółty

### POZA SUROWCEM:

Lateks | Powłoka na dłoni | Zmarszczona struktura powierzchni

### SUROWIEC Z WEWNĘTRZNEJ STRONY:

Poliester | Elastan

### GAUGE:

10

**OCHRONA MECHANICZNA**

# **GUIDE 155**

UNIWERSALNE | UNIWERSALNE DZIANINA WYMODELOWANA

<b>ART.NO</b>	<b>RYSOPIS</b>	<b>PAKIET</b>	<b>KARTON</b>	<b>JEDNOSTKA</b>	<b>DOSTĘPNE W PARACH / SZT</b>
223534405	<b>GLOVE GUIDE 155 7</b>	6	72	Para	Nie
223534413	<b>GLOVE GUIDE 155 8</b>	6	72	Para	Nie
223534421	<b>GLOVE GUIDE 155 9</b>	6	72	Para	Nie
223534439	<b>GLOVE GUIDE 155 10</b>	6	72	Para	Nie
223534440	<b>GLOVE GUIDE 155 11</b>	6	72	Para	Nie