

# GUIDE®



## PROTECTION MÉCANIQUE

# GUIDE 336

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

Gant de protection contre les coupures polyvalent avec paume enduite de PU pour une excellente prise. Niveau de protection contre les coupures C.

- ▶ Protection contre les coupures, niveau C
- ▶ Paume en polyuréthane
- ▶ Jauge 18
- ▶ Tailles 6-11



Durability Dexterity



EN 420:2003



EN 388:2016  
4X42C



STANDARD  
100  
20.HCN.16056  
Hohenstein HTTI

### APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Automobile, aéronautique et ferroviaire | Logistique et distribution | Fabrication et transformation des métaux | Machines et équipements | Transformation du bois et papier | Services publics et entretien | Production et transport de gaz

### PROTECTION CONTRE:

Les risques d'abrasions | Les risques d'égratignures | Risques de contamination croisée | Les risques de Lacérations | les projections d'huiles

### CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Niveau de protection contre les coupures C (ISO 13997)

### CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement près de la main | Ventilé | Manchette tricotée | Adhérence optimale surfaces sèches

### CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles – 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI

### COULEURS:

Gris foncé | Noir

### MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Polyuréthane (PU) | Paume enduite | Finition lisse

### MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Fibre en basalte | HPPE (Polyéthylène Haute Performance) | Nylon

### GAUGE:

18

## PROTECTION MÉCANIQUE

# GUIDE 336

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223546682	<b>GLOVE GUIDE 336 6</b>	6	120	Paire	Non
223546683	<b>GLOVE GUIDE 336 7</b>	6	120	Paire	Non
223546684	<b>GLOVE GUIDE 336 8</b>	6	120	Paire	Non
223546685	<b>GLOVE GUIDE 336 9</b>	6	120	Paire	Non
223546686	<b>GLOVE GUIDE 336 10</b>	6	120	Paire	Non
223546687	<b>GLOVE GUIDE 336 11</b>	6	120	Paire	Non