

SCHEDA PRODOTTO

GPU1201WW

Codice: GPU1201WW

Data: Luglio 2019

Edizione 1, Revisione 0

Pag. 1 di 4



POLIGRIP®

Nome commerciale: **GPU1201WW**

Tipologia: I guanti Poligrip associano l'elasticità, il comfort e la sensibilità tattile della maglia senza cuciture ad una sottilissima pellicola di poliuretano che garantisce una elevata resistenza all'abrasione ed una presa sicura anche su superfici bagnate. Gli articoli della linea Poligrip non lasciano residui e non macchiano il prodotto, sono traspiranti e si distinguono per la straordinaria destrezza. Guanto a 5 dita con forma anatomica (destra/sinistra) supporto in poliammide col. bianco, spalmatura su palmo e dita in poliuretano col. bianco, polsino elasticizzato col. bianco, orlatura con fettuccia di colore diverso a seconda della taglia (6 = viola, 7 = rosso, 8 = verde, 9 = marrone, 10 = nero, 11 = blu).

Fabbricante: **RAYS SPA**
Via Francesco Crispi, 26
60027 Osimo (AN) - Italia

Codice prodotto: **GPU1201WW + TAGLIA**

Marcatura CE: **Dispositivo Protezione Individuale - II categoria, ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 relativo ai DPI.**

SCHEDA PRODOTTO

GPU1201WW

Codice: GPU1201WW

Data: Luglio 2019

Edizione 1, Revisione 0

Pag. 2 di 4

Destinazione d'uso: Questi guanti sono adatti per le seguenti attività (nei limiti dei livelli protettivi marcati): industria elettronica, industria leggera (operazioni di assemblaggio ed assistenza macchinari), manipolazione di merci, industria della plastica, edilizia, bricolage, trasporti.

Colore: bianco.

Dimensioni del dispositivo: EN 420:2003+A1:2009

TAGLIA	6 S	7 M	8 L	9 XL	10 XXL	11 XXXL
Lunghezza minima (mm)	220	230	240	250	260	270
Circonferenza della mano (mm)	152	178	203	229	254	279
Lunghezza della mano (mm)	160	171	182	192	204	215

TAGLIA	CODICE ARTICOLO	CODICE A BARRE
6	GPU1201WW-06	8034049490630
7	GPU1201WW-07	8034049490647
8	GPU1201WW-08	8034049490654
9	GPU1201WW-09	8034049490661
10	GPU1201WW-10	8034049490678
11	GPU1201WW-11	8034049490685
8	GPU1201WWC-08	8057014181470
9	GPU1201WWC-09	8057014181487
10	GPU1201WWC-10	8057014181494

Confezionamento: 120 paia/cartone.

Disponibile 1 paio/cavallotto con foro Euro, 120 paia/cartone (codice GPU1201WWC).

SCHEDA PRODOTTO

GPU1201WW

Codice: GPU1201WW

Data: Luglio 2019

Edizione 1, Revisione 0

Pag. 3 di 4

CERTIFICAZIONI E TEST: FUNZIONI / LIVELLI PROTETTIVI

<p>Requisiti applicabili del Regolamento (UE) 2016/425</p>	<p>Dispositivo di Protezione Individuale di II Categoria</p>		
<p> EN 420:2003+A1:2009 Requisiti Generali</p>	<p>Il guanto soddisfa i requisiti generali di progettazione e fabbricazione, innocuità, comfort ed efficienza. Destrezza 5</p>		
<p> EN 388:2016 Guanti di protezione contro i rischi meccanici</p>	<p>TIPI DI PROTEZIONE</p>	<p>LIVELLO RISCONTRATO</p>	<p>RISCHI MECCANICI</p>
<p>Abrasione</p>	<p>4</p>		
<p>Taglio</p>	<p>1</p>		
<p>Strappo</p>	<p>4</p>		
<p>Perforazione</p>	<p>1</p>		
<p>Taglio TDM</p>	<p>X</p>		

SCHEDA PRODOTTO

GPU1201WW

Codice: GPU1201WW

Data: Luglio 2019

Edizione 1, Revisione 0

Pag. 4 di 4

Marcatura del DPI:

sul dorso del guanto vengono indicate seguenti informazioni:

- Marchio
- Codice articolo
- Taglia indicata in numero
- Marcatura CE
- Pittogramma Nota Informativa 
- Pittogramma EN 388 con livelli di prestazione certificati 

Avvertenze: prima di ogni utilizzo, controllare che i guanti siano in perfette condizioni; qualora non fossero integri procedere alla loro sostituzione. Non utilizzare con prodotti irritanti e corrosivi. Indossare i guanti con mani asciutte e pulite.

Condizioni specifiche di conservazione: conservare la confezione per ulteriori informazioni e garantire la rintracciabilità. Conservare i guanti in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e dalla luce solare.

Sostanze allergeniche: eventuale presenza di sostanze allergeniche finora non è nota al fabbricante. Si prega di segnalare casi eventualmente osservati di ipersensibilità o di reazione allergica.

Smaltimento: i guanti usati potrebbero essere contaminati con agenti infettivi o altri materiali rischiosi. Lo smaltimento deve essere effettuato in ottemperanza alle norme nazionali vigenti. L'incenerimento o lo smaltimento in discarica devono essere svolti in condizioni controllate in conformità con le normative nazionali vigenti.

RAYS S.p.A.
Products specialist
Safety Division

