

SCHEDA PRODOTTO

GHN1360YL

Codice: GHN1360YL

Data: Settembre 2016

Edizione 2, Revisione 1

Pag. 1 di 4



Nome commerciale:

GHN1360BL

Tipologia:

Guanto a 5 dita con forma anatomica (destra/sinistra), supporto in tela cotone jersey col. beige, spalmatura su palmo e dorso fino alle nocche in materiale polimerico (NBR leggero) col. giallo, polsino elasticizzato in cotone col. beige. Destinati agli impieghi più difficili. Con la spalmatura in nitrile leggero su supporto jersey di cotone, proteggono da oli, idrocarburi ed agenti chimici, non permettendo a questi di entrare in contatto con la mano. Indiscutibile il loro valore di resistenza all'abrasione.

Fabbricante:

RAYS SPA

Via Francesco Crispi 26

60027 Osimo AN - Italia

Codice prodotto:

GHN1360YL + TAGLIA

Marcatura CE:

Dispositivo Protezione Individuale - II categoria,
ai sensi D. Lgs. 475/92 in attuazione Dir. CEE 89/686.

RAYS SPA

via Francesco Crispi 26 - 60027 Osimo (AN) - Italy
Tel. (+39) 071 2868935 - (+39) 071 2868468 - (+39) 0717819766
Fax (+39) 071 2910403 - (+39) 071 2868911
www.rays.it - info@rays.it

SCHEDA PRODOTTO

GHN1360YL

Codice: GHN1360YL

Data: Settembre 2016

Edizione 2, Revisione 1

Pag. 2 di 4

Destinazione d'uso: guanti da lavoro indicati per lavori di manutenzione, trasporti, lavori con attrezzi, manipolazione di profilati metallici, manipolazione di componenti meccaniche anche con presenza di oli, industria metalmeccanica, industria pesante, movimentazione delle merci, edilizia.

Colore: supporto in tela di cotone jersey bianco con spalmatura in nitrile pesante giallo.

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

TAGLIA	6	7	8	9	10	11
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
7	GHN1360YL07	8034049491675
8	GHN1360YL08	8034049491682
9	GHN1360YL09	8034049491699
10	GHN1360YL10	8034049491705

Confezionamento: 12 paia a busta. 120 paia/cartone.

SCHEDA PRODOTTO

GHN1360YL

Codice: GHN1360YL

Data: Settembre 2016

Edizione 2, Revisione 1

Pag. 3 di 4

CERTIFICAZIONI E TEST: FUNZIONI / LIVELLI PROTETTIVI

<p>Requisiti applicabili della Direttiva 89/686/CEE</p>	<p>Dispositivo di Protezione Individuale di II Categoria</p>		
<p> EN 420:2003 Requisiti Generali</p>	<p>Il guanto soddisfa i requisiti generali di progettazione e fabbricazione, innocuità, comfort ed efficienza. Destrezza 5</p>		
<p> EN 388:2003 Guanti di protezione contro i rischi meccanici</p>	TIPI DI PROTEZIONE	LIVELLO RICONTRATO	RISCHI MECCANICI
	Abrasione	4	
	Taglio	1	
	Strappo	1	
Perforazione	1		

Marcatura del DPI:

sul dorso del guanto vengono indicate le seguenti informazioni:

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

RAYS SPA

via Francesco Crispi 26 - 60027 Osimo (AN) - Italy
Tel. (+39) 071 2868935 - (+39) 071 2868468 - (+39) 0717819766
Fax (+39) 071 2910403 - (+39) 071 2868911
www.rays.it - info@rays.it

SCHEDA PRODOTTO

GHN1360YL

Codice: GHN1360YL

Data: Settembre 2016

Edizione 2, Revisione 1

Pag. 4 di 4

Avvertenze: prima di ogni successivo utilizzo, controllare l'integrità del guanto.

Indossare i guanti con mani asciutte e pulite.

Utilizzare il guanto asciutto all'interno.

Pulire i guanti dopo l'uso ed asciugarli lontano da fonti di calore e dalla luce solare.

Conservare la confezione per ulteriori informazioni e garantire la rintracciabilità.

Conservare i guanti in luogo fresco e asciutto.

Sostanze allergiche: Eventuale presenza di sostanze allergeniche finora non è nota al fabbricante.

Si prega di segnalare casi eventualmente osservati di ipersensibilità o di reazione allergica.

Condizioni specifiche di conservazione: conservare la confezione per ulteriori informazioni e garantire la rintracciabilità. Conservare i guanti in luogo fresco e asciutto.

Sostanze allergiche: 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 SPA
Product Specialist
Gloves Division

