

CENIGOMMA s.r.l. Società Unipersonale

Soggetta a Direzione e Coordinamento da parte di Arroweld Italia Spa iscritta al Reg. Imprese di Vicenza al n. 03354110243

Sede legale: Strada dell'Alpo, 26 - 37136 Verona (ZAI) Cap. Sociale _ 500.000,00 i.v. - R.E.A. Verona 359202 Cod. Fisc., P. Iva e Reg. Impr. di Verona IT 03712400237 Tel. 045 8283711 - Fax 045 8200799 cenigomma@arroweld.com - www.cenigomma.com Bradas.

ARROWELD

NEGOZIO VERONA Strada dell'Alpo, 28 - 37136 VERONA Tel. 045 8283793 - Fax 045 8283708 FILIALE DI UDINE Via Tavagnacco, 83/2 - 33100 UDINE Tel. 0432 546037 - Fax 0432 547121 udine.cenigomma@arroweld.com

SCHEDA TECNICA INFORMATIVA – aggiornamento: luglio 2020

Guanti BRADAS SERIE *PERFECT SOFT – PERFECT SOFT FULL*

PERFECT SOFT – RWPS8-9-10-11



Guanto a 5 dita realizzato in poliestere – 13 gauge colore arancione e rivestito in schiuma di lattice su palmo e punta delle dita di colore nero e finitura abrasiva. Imbustato al paio in polybag descrittivo, colorato, appendibile e disponibile in confezioni da 24 paia cada taglia con relativo bar-code, nelle taglie sotto specificate.

Codici	Taglia
29742	8
29743	9
29744	10
29745	11

PERFECT SOFT FULL - RWPSF8-9-10-11





CENIGOMMA s.r.l. Società Unipersonale

Soggetta a Direzione e Coordinamento da parte di Arroweld Italia Spa iscritta al Reg. Imprese di Vicenza al n. 03354110243

Sede legale: Strada dell'Alpo, 26 - 37136 Verona (ZAI) Cap. Sociale _ 500.000,00 i.v. - R.E.A. Verona 359202 Cod. Fisc., P. Iva e Reg. Impr. di Verona IT 03712400237 Tel. 045 8283711 - Fax 045 8200799 cenigomma@arroweld.com - www.cenigomma.com





NEGOZIO VERONA Strada dell'Alpo, 28 - 37136 VERONA Tel. 045 8283793 - Fax 045 8283708 FILIALE DI UDINE Via Tavagnacco, 83/2 - 33100 UDINE Tel. 0432 546037 - Fax 0432 547121 udine.cenigomma@arroweld.com

Guanto a 5 dita realizzato in poliestere – 13 gauge colore arancione e rivestito in schiuma di lattice su palmo e ¾ sul dorso di colore nero e finitura abrasiva. Imbustato al paio in polybag descrittivo, colorato, appendibile e disponibile in confezioni da 24 paia cada taglia con relativo bar-code, nelle taglie sotto specificate.

table controlative par code, nene table cotto opecinicate.	
Codici	Taglia
29746	8
29747	9
29748	10
29749	11

APPLICAZIONI E RISCHI

Indicati per applicazioni in tutti gli ambienti asciutti ed in particolare per manutenzione generale, attività di magazzino e imballo, assemblaggi, costruzioni, giardinaggio e agricoltura, industria automobilistica e industria in generale.

NON idonei per protezione da fuoco e fiamma, sostanze chimiche/batteriologiche, contaminazione radioattiva e tutti gli impieghi non esplicitamente menzionati nella nota informativa e che richiedono un DPI di III categoria.

CERTIFICAZIONI

Sottoposti a procedura di certificazione CE, sono classificati come **<u>DPI di 2^ categoria</u>** e risultano conformi a quanto prescritto dalle seguenti normative armonizzate:

- > EN420:2003+A1:2009, in termini di design innocuità taglie destrezza (per quest'ultima ottenuto liv. 5 su max previsto 5);
- > EN388:2016+A1:2018 (contro i rischi meccanici).

EN 388:2016+A1:2018	Livelli di protezione offerti:
3131X	Resistenza all'abrasione: 3 (livello minimo 1 – livello massimo 4) Resistenza al taglio: 1 (livello minimo 1 – livello massimo 5) Resistenza allo strappo: 3 (livello minimo 1 – livello massimo 4) Resistenza alla perforazione: 1 (livello minimo 1 – livello massimo 4) Resistenza al taglio En Iso 13997 (palmo): X* Protezione contro gli impatti EN**:
CE	Marcatura CE, che attesta la conformità del guanto ai requisiti essenziali di salute e sicurezza previsti dal Regolamento (UE) 2016/425 (ravvicinamento della legislazione degli stati membri relative ai DPI).

^{*} la X significa che il test non è applicabile o che il guanto non è stato testato (la resistenza al taglio secondo EN ISO 13977 si applica solo nel caso in cui il test alla "resistenza al taglio-coupletest" raggiunga il livello minimo 3).

PRECAUZIONI D'USO

Leggere attentamente la nota informativa contenuta nel DPI prima dell'uso. La scelta del modello adatto del guanto deve essere fatta in base alle esigenze specifiche del posto di lavoro, del tipo di rischio e delle relative condizioni ambientali. La responsabilità dell'identificazione e della scelta del guanto (DPI) adeguato o idoneo è a carico del datore di lavoro.

Prima dell'uso effettuare un controllo visivo per accertarsi dello stato di incolumità, in particolare senza danni visibili quali scuciture rotture o imbrattature: in tal caso il guanto va sostituito.

PULIZIA

Non è raccomandato il lavaggio a mano e tanto meno a secco, in lavatrice o con l'uso di candeggina / altri agenti chimici aggressivi. Rimuovere eventuali detriti delicatamente con una spazzola.

STOCCAGGIO ED ELIMINAZIONE

Conservare nella confezione originale, in luogo asciutto e lontano da fonti di calore. Evitare il contatto con prodotti solventi che possono causare l'alterazione delle caratteristiche. In condizioni d'uso particolarmente gravose od in ambienti con situazioni speciali, è possibile che il guanto venga soggetto ad improvvise e repentine degradazioni non previste dal fabbricante. Eliminare secondo le vigenti normative nazionali.

^{**} la protezione contro gli impatti in base alla norma EN non si applica a questo modello di guanto.