

Cod articol 1CRLG

Tăiere - activități de precizie

Mediu uscat



Beneficii

* protecție mecanică puternică * protecție la tăiere * dexteritate optimă * rezistență la murdărie

Ambalare

Cod articol	Mărimea	Punga	Cutie
1CRLG06	6	5	50
1CRLG07	7	5	50
1CRLG08	8	5	50
1CRLG09	9	5	50
1CRLG10	10	5	50
1CRLG11	11	5	50

Unitate de vânzare

Pungă individuală de polietilenă suspendabilă

A se vedea și

Variantă



1CRHB

Descriere

*mănuși de protecție, suport din HPPE și fibră de sticlă, rezistență mare la tăiere, ușor de utilizat, tricot de 13, cel mai înalt nivel de rezistență la rupere și abraziune, rezistență mare la înțepare și la tăiere, nivelul maxim 5 * cu rezistență excelentă la alunecare chiar și în medii uleioase * manșetă elastică, flexibilă, cu ventilație pe palma și dosul palmei.

Zone de aplicare

Industrie grea

Industrie ușoară

Întreținere

Servicii de distribuție (magazine, hoteluri / restaurante, curățenie, garaje...)

Exemple de aplicații

Manipulare, taiere și asamblare piese, caroserie, încărcare prese, manipulare table și piese nedecupate, taiere și placare foi, gresie, geamuri, industria sticlei, industria hârtiei (decupare), manipulare deseuri, întreținere.

Caracteristici tehnice



Ecartament 13

Culoare	Gri
Culoare 2	Negru
Formă	Mănușă
Mănuși de mediu	Mediu uscat, ușor uleios
Tipul mănușii	Tricotare fără cusături
Material de suport	HPPE poliamidă, elastan
Nivel de acoperire	Palmă
Material de acoperire	Nitril
Finisarea acoperirii	Spumă
Tipul manșetei	Încheietura mâinii elastică

Standarde

Mănușile de protecție sunt conforme cu echipamentele de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip 0075/1747/162/11/22/1992

Certificat emis de: CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Cerințe generale pentru mănuși de protecție

EN388:2016
+ A1:2018

4.3.4.4.D.

Protecție la riscuri mecanice