



Guanti professionali da lavoro: come sceglierli

📅 08/07/2021 📁 DPI e Industria

I **guanti professionali**, conosciuti anche come **guanti da lavoro**, sono dispositivi di protezione individuale per chi compie attività manuali e rischia di incorrere in disagi o ferite di varia natura. È quindi importante saper valutare attentamente tutti i fattori che contribuiscono all'obiettivo di salvaguardare la salute del lavoratore.

Come fare la scelta migliore? In questo articolo parleremo di:

- L'importanza di scegliere il modello giusto;
- Materiali;
- Categorie di rischio.

Danno una mano a proteggerti

I **guanti da lavoro** vengono usati da operai e artigiani nei settori più disparati - dall'**industria al giardinaggio**, passando per la **ristorazione** - e in diverse fasi di un ciclo di lavorazione. È fondamentale che abbiano caratteristiche tali da **non intralciare** i movimenti e la capacità di fare presa sugli oggetti. Devono essere realizzati con materiali **resistenti a lacerazioni, sostanze oleose o chimiche** ma **delicati sulla pelle**: chi deve usare questi DPI regolarmente o molte ore al giorno non può rischiare irritazioni, allergie o disagi causati da tessuti.

Come scegliere i guanti per il lavoro?

Nella scelta dei **guanti da lavoro** è importante puntare su prodotti di qualità, che calzino in maniera adeguata e che proteggano anche gli avambracci. I **guanti professionali** possono essere scelti in base a molteplici **caratteristiche e fattori**. Nei seguenti paragrafi evidenziamo due componenti che riteniamo fondamentali per un acquisto soddisfacente: il materiale di cui sono composti e i rischi da cui proteggono.

Il materiale dei guanti da lavoro

Per realizzare **guanti protettivi da lavoro di buona qualità** le aziende produttrici possono scegliere tra molteplici materiali o, addirittura, tra miscele degli stessi: in questo modo si esaltano le proprietà migliori e si sopperiscono i difetti. Elenchiamo alcuni dei materiali più comuni:

- Il **poliuretano**, che resiste alle abrasioni e agli strappi; è caratterizzato da elasticità, spessore ridotto e traspirabilità. È idoneo per maneggiare piccoli oggetti e per lavori che non richiedono alta resistenza meccanica: si usura facilmente;
- Il **lattice**, resistente ai prodotti chimici;
- Il **neoprene** che tollera il caldo, il freddo e i prodotti chimici;
- Il **Kevlar** offre protezione dai tagli, dal calore e dall'impatto con piccoli oggetti.

Le categorie di rischio

Per i **guanti professionali**, data la loro funzione, è fondamentale saper **distinguere tra i vari rischi** a cui l'operatore farà fronte durante l'attività lavorativa. Per semplificare queste operazioni sono stati creati diversi **standard e classi di rischio**. Di seguito elenchiamo i pericoli che rientrano nella **categoria II**:

- Quelli **meccanici**, caratterizzati dalla sigla EN 388;
- Quelli **da freddo** (EN 511)
- Quelli da **calore e/o fuoco**, classificati con la dicitura EN 407.

Esistono anche i **guanti professionali di classe III**, che offrono la massima protezione contro:

- I **microrganismi**- EN 374-2;
- I **prodotti chimici** - EN 374-3.

Dove posso trovare guanti da lavoro professionali?

I **guanti da lavoro professionali** sono disponibili nel nostro magazzino di Valsamoggia (BO) oppure nel nostro [negozi online](#): affidati a noi.

Numero di telefono: [+39 051 6720039](tel:+390516720039)

Email: info@pellonisrl.it

CONTATTI

INDIRIZZO:

Via G. Pastore, 10
40053 Valsamoggia loc. Crespellano (BO)

TELEFONO:

[051 6720039](tel:0516720039)

E-MAIL:

info@pellonisrl.it

PARTITA IVA:

01600361206

Design grafico e realizzazione tecnica
a cura di [Zen s.r.l.](#)