

SCHEDA TECNICA

GPA423

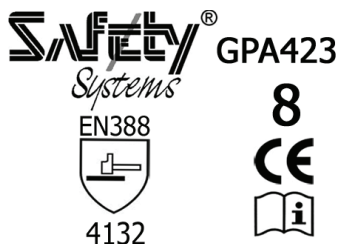


GUANTO in maglia poliammidica senza cuciture con doppio rivestimento in nitrile e schiuma di nitrile su palmo, dita e nocche. Palmo ed interno dita con finitura zigrinata.

DPI Cat. II - Certificato a norme EN420, EN388

Applicazione

- ⇒ Manipolazione accurata di piccoli/medi particolari ove siano richiesti ottima resistenza all'abrasione, destrezza, comfort e grip.
- ⇒ Ambiente umido/oleoso.



Caratteristiche

- ⇒ Supporto in maglia poliammidica senza cuciture finezza 15 di colore nero.
- ⇒ Palmo, dita e nocche (3/4) con doppio rivestimento: sottile resina nitrilica di colore blu e schiuma di nitrile nera, resistente al contatto con residui di oli minerali presenti sulle superfici manipolate. Zigrinatura stampata sulla superficie del palmo ed interno dita per il massimo grip in ambiente umido/oleoso.
- ⇒ Elevata destrezza: Liv. 5
- ⇒ Eccezionale grip per manipolazione di pezzi oleosi/grassi.
- ⇒ Eccezionale comfort grazie al disegno ergonomico.
- ⇒ Ottima resistenza all'abrasione: Liv. 4
- ⇒ Ottima resistenza del rivestimento in schiuma di nitrile agli oli ed alle benzine.
- ⇒ Polso a maglia elasticizzata con sorgettatura colorata per taglia.

Taglie

- ⇒ 7 (viola), 8 (rosso), 9 (giallo), 10 (marrone), 11 (nero)

Imballo Standard

- ⇒ 12 paia per confezione
- ⇒ 144 paia per scatola

Marcatura

- ⇒ Secondo EN 420 mediante serigrafia sul dorso di ciascun guanto

Release 16/05/13 DM