

STANSOLV A-15

Ottimo comfort e destrezza nonostante l'elevata resistenza meccanica

VANTAGGI SPECIFICI



Durevolezza

• La mescola nitrilica offre una resistenza insuperabile a strappi, forature, abrasioni e tagli.



Produttività

• La finitura clorata consente un facile inserimento / disinserimento.



EN388





CAT.3



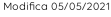
0334

INDUSTRIE

- Industria automobilistica/meccanica
- Industria meccanica
- Industria alimentare
- Industria chimica

APPLICAZIONI

- Assemblaggi automobilistici
- Manipolazione di parti meccaniche oleose
- Sgrassaggio di pezzi
- Manipolazione e trasporto di prodotti chimici (solventi)
- Manipolazione di alimenti
- Preparazione di alimenti
- Montaggio di piccoli pezzi oleosi
- Trattamento superficiale dei metalli
- Incisione / sgrassaggio





STANSOLV A-15

LEGENDA

EN388

RISCHI MECCANICI



LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)

4 1 0 1 0 A-F

P | Protezione contro gli urti | (opzionale)

Resistenza al taglio conforme alla norma ISO 13997

Resistenza alla perforazione Resistenza allo strappo Resistenza al taglio per tranciatura Resistenza all'abrasione

EN ISO 374-5

MICRORGANISM



Protezione contro funghi e batteri

DETTAGLI DEL PRODOTTO

Finitura interna	Clorinati
Finitura esterna	Presa antiscivolo
Materiale	Nitrile
Caratteristica del polsino	Polsino dritto
Colori dei guanti	verde

DETTAGLI LOGISTICI

Imballo	12 paia/sacchetto
	72 paia/cartone

LEGISLAZIONE

- Questo prodotto non è classificato come pericoloso in base alla direttiva 1999/45/EC del Parlamento e del Consiglio d'Europa.
- Questo prodotto non contiene alcuna sostanza considerabile estremamente preoccupante ai sensi della norma nº 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio (REACH)
- Certificato di Esame Tipo CE: 0072/014/162/04/06/0029
- Rilasciato dall'ente autorizzato nº: 0072 I.F.T.H. Av. Guy de Collongue F-69134 ECULLY CEDEX

Modifica 05/05/2021

