



LA PROTEZIONE, UN PASSO AVANTI

# INFORMA

## Le novità tecniche dei guanti ORMA

FORMA ERGONOMICA

OTTIMA RESISTENZA  
ALL'ABRASIONE,  
PRESA E DESTREZZA

ANTITAGLIO 3



RINFORZO ANTIUSURA  
TRA POLLICE E INDICE

# TECHNODYN 18123

Guanti per lavorare  
in tutta sicurezza

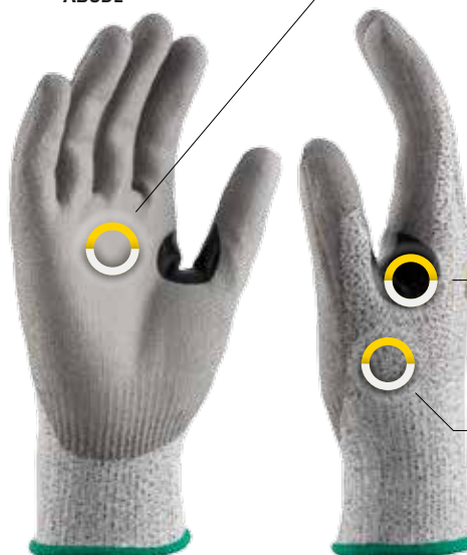
## CERTIFICAZIONI



## STANDARD SIMBOLOGIA EUROPEA

EN 388:2003	<b>RISCHI MECCANICI</b>
	A resistenza all'abrasione da 1 a 4
ABCD	B resistenza al taglio da 1 a 5
	C resistenza allo strappo da 1 a 4
	D resistenza alla perforazione da 1 a 4
EN 388:2016	E resistenza al taglio da oggetti affilati
	EN ISO 13997:1999 da min. A a max. F
ABCDE	(X = non testato)

RIVESTIMENTO  
IN POLIURETANO



## Ottima presa e destrezza, rinforzo pollice/indice, antitaglio 3

- Guanto realizzato con supporto a maglia tipo filo continuo 13 aghi in fibre miste (HPPE-nylon-Lycra®).
- Rivestimento in poliuretano.
- Adatto per lavorazioni in ambienti asciutti e leggermente umidi con una ottima presa e destrezza.
- Le innovative forme utilizzate simulando la mano a riposo riducono l'affaticamento e consentono la perfetta aderenza alla mano aumentandone la sensibilità tattile.

### CARATTERISTICHE 18123

- dita areate
- rinforzo pollice/indice
- polso elasticizzato
- colore: grigio melange/grigio
- taglie: 6, 7, 8, 9, 10, 11
- cartoni: 72 paia

