



## Guanto da lavoro alte prestazioni REVIVAL



Codice 80.0302.060

Ottima resistenza al taglio e all'abrasione, realizzato in una speciale maglia di polietilene 20% poliesteri 5% elastan, rivestita in lattice che ne garantisce un'eccellente sensibilità e vestibilità e un ottimo grip. Il guanto presenta delle imbottiture sul palmo e dei rinforzi semi-rigidi sul dorso per garantire la massima protezione agli arti; dotato di alamaro stringi polso.

Lunghezza: 25 cm. (tg. 9)

Colore: Giallo/Blu

Taglie disponibili: dalla 7 alla 12

Certificazione EN 388 - livelli 4443X / EN 420 - destrezza 5

### Pictograms and power levels according DIN EN 388:2003 CAT II

Parameter	Result	Level
A = Abrasion (DIN EN 388)	8000 Cycles	4
B = Cut resistance Coupe-Test (DIN EN 388:2003., Abs. 6.2.6.)	13,79 Index	4
E = Cut resistance DIN EN ISO 13997 is not available		X
C = Tear resistance (DIN EN 388)	297 Newton	4
D = Puncture resistance (DIN EN 388)	135,5 Newton	3
Dexterity (DIN EN 420)	Testing pin 5 mm	5

1 or rather A = low level: 4.5 or rather F = high level: x = not examined



4443X



PSA-regulation (EU) 2016/425

Performance levels DIN EN ISO 13997:

	Performance levels					
	A	B	C	D	E	F
E = Cut resistance (N)	2	5	10	15	22	30

Performance data DIN EN 388 - mechanical risks

Audit	Level 1	Level 2	Level 3	Level 4	Level 5
A = abrasion resistance (number of cycles)	100	500	2000	8000	-
B = cut resistance (Index) Coupe Test	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C = Tear resistance (N)	10	25	50	75	-
D = Puncture resistance (N)	20	60	100	150	-

Testing:

0120 SGS United Kingdom Limited  
Unit 202B, Worle Parkway,  
Weston-Super-Mare, BS22 6 WA  
United Kingdom