

Honeywell

### Guanti in maglia spalmati in microschiuma di nitrile

Guanti in filato **Coreshield™ (mod. 22-7513B)** con fodera in fibra di HPPE nera e spalmatura in **microschiuma di nitrile nero** sul palmo e sulla punta delle dita, rinforzo sul pollice, traspirabilità ed aderenza eccezionale, ridotto affaticamento delle mani, comfort e resistenza all'abrasione, **finezza 13** per un'eccellente destrezza e aderenza, digitazione diretta sui pannelli touchscreen delle macchine utensili e degli smartphone senza necessità di sfilare i guanti, **marcatore colorata sul guanto del livello di protezione al taglio**. Particolarmente indicati per: movimentazione di materiali, assemblaggio di piccole parti, stampaggio di metalli leggeri, assemblaggio nel settore automobilistico, assemblaggio di parti di elettrodomestici.

Conforme alla norma **EN 388:2016 4X42B**.

Codice	€	Misura	Confezione paia
S104350007	◆	7	10
S104350008	◆	8	10
S104350009	◆	9	10
S104350010	◆	10	10
S104350011	◇	11	10

EN 388



CE

4X42B

EN 420

CORESHIELD™



Honeywell

### Guanti in maglia spalmati in nitrile liscio

Guanti in filato **Coreshield™ (mod. 22-7913B)** con fodera in fibra di HPPE nera e spalmatura in **nitrile liscio nero** sul palmo e sulla punta delle dita, rinforzo sul pollice, aderenza a materiali asciutti, impermeabilità ad acqua e olio, lunga durata, **finezza 13** per un'eccellente destrezza e aderenza, digitazione diretta sui pannelli touchscreen delle macchine utensili e degli smartphone senza necessità di sfilare i guanti, **marcatore colorata sul guanto del livello di protezione al taglio**. Particolarmente indicati per: movimentazione di materiali, assemblaggio di piccole parti, stampaggio di metalli leggeri, assemblaggio nel settore automobilistico, assemblaggio di parti di elettrodomestici.

Conforme alla norma **EN 388:2016 4X42B**.

Codice	€	Misura	Confezione paia
S104400007	◆	7	10
S104400008	◆	8	10
S104400009	◆	9	10
S104400010	◆	10	10
S104400011	◇	11	10

EN 388



CE

4X42B

EN 420

CORESHIELD™



Honeywell

### Guanti in maglia spalmati in microschiuma di nitrile

Guanti in filato **Coreshield™ (mod. 23-0513B)** con fodera in fibra di HPPE/basalto nera e spalmatura in **microschiuma di nitrile nero** sul palmo e sulla punta delle dita, rinforzo sul pollice, traspirabilità ed aderenza eccezionale, ridotto affaticamento delle mani, comfort e resistenza all'abrasione, **finezza 13** per un'eccellente destrezza e aderenza, digitazione diretta sui pannelli touchscreen delle macchine utensili e degli smartphone senza necessità di sfilare i guanti, **marcatore colorata sul guanto del livello di protezione al taglio**. Particolarmente indicati per: lamiere per impieghi leggeri, metallo e vetro, movimentazione, stampaggio di metalli, assemblaggio di parti, riciclaggio di metalli.

Conforme alla norma **EN 388:2016 4X43C, EN 407:2004 X1XXXX**.

Codice	€	Misura	Confezione paia
S104500007	◆	7	10
S104500008	◆	8	10
S104500009	◆	9	10
S104500010	◆	10	10
S104500011	◇	11	10

EN 388



EN 407



CE

4X43C

X1XXXX

EN 420

CORESHIELD™

