

Honeywell

Guanti in maglia spalmati in microschiuma di nitrile

Guanti in filato **Coreshield™ (mod. 25-0513B)** con fodera in fibra di HPPE/acciaio inox 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, **marcatura colorata sul guanto del livello di protezione al taglio**. Particolarmente indicati per: movimentazione di lamiere in metallo per impieghi gravosi, movimentazione di vetro, lavorazione a macchina, stampaggio di metalli, riciclaggio di metalli.

Conforme alla norma **EN 388:2016 4X42E**.

Codice	€	Misura	Confezione paia
S105050007	◆	7	10
S105050008	◆	8	10
S105050009	◆	9	10
S105050010	◆	10	10
S105050011	◇	11	10

EN 388



CE

4X42E

EN 420

CORESHIELD™



Honeywell

Guanti in maglia spalmati in nitrile liscio

Guanti in filato **Coreshield™ (mod. 25-0913B)** con fodera in fibra di HPPE/acciaio inox 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, **marcatura colorata sul guanto del livello di protezione al taglio**. Particolarmente indicati per: movimentazione di lamiere in metallo per impieghi gravosi, movimentazione di vetro, lavorazione a macchina, stampaggio di metalli, riciclaggio di metalli.

Conforme alla norma **EN 388:2016 4X42E**.

Codice	€	Misura	Confezione paia
S105100007	◆	7	10
S105100008	◆	8	10
S105100009	◆	9	10
S105100010	◆	10	10
S105100011	◇	11	10

EN 388



CE

4X42E

EN 420

CORESHIELD™



Honeywell

Guanti in maglia spalmati in microschiuma di nitrile

Guanti in filato **Coreshield™ (mod. 26-0513B)** con fodera in fibra di HPPE/lega/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, **marcatura colorata sul guanto del livello di protezione al taglio**. Particolarmente indicati per: movimentazione di lamiere in metallo per impieghi gravosi, riciclaggio di metalli.

Conforme alla norma **EN 388:2016 4X44F**.

Codice	€	Misura	Confezione paia
S105150007	◆	7	10
S105150008	◆	8	10
S105150009	◆	9	10
S105150010	◆	10	10
S105150011	◇	11	10

EN 388



CE

4X44F

EN 420

CORESHIELD™

