

VIGOREX



KOSMO IAIA212



S2 FO SR
EN ISO 20345:2022
dal 35 al 46

Scarpa bassa
Antistatica



* Brevet International



- ☉ Scarpa di sicurezza alta tipo mocassino progettata con tecnologia anti-fatica.
- ☉ Tomaia sintetica **WAT-OUT®**, altamente traspirante, idrorepellente e ipoallergenica. Può essere lavata con acqua e sapone. Colore nero.
- ☉ Fodera in maglia 3d tecnica **OVER DRY**, altamente resistente e traspirante.
- ☉ Fodera dell'avampiede in tessuto non tessuto.
- ☉ Collarino imbottito per migliorare il comfort e la protezione dei malleoli e del tendine d'Achille.
- ☉ Chiusura con linguetta elastica.
- ☉ Soletta **SOFT** in poliuretano **BASF Dynamic a memoria di forma, sensibile al calore e attiva su tutta la superficie del piede**, ammortizza i punti di pressione, migliora la distribuzione del peso e assorbe gli urti del tallone. Anatomico e perforato
- ☉ Modello certificato **DGUV 112-191**, con la possibilità di sostituire la soletta con una soletta ortopedica **SECOSOL®**
- ☉ Il puntale di sicurezza in polimero **LIGHT-PLUS®** protegge da un urto di 200 J.



Suola VIGOREX in PU bi-componente / e inserto in E-TPU noto come Infinergy® di BASF

► Inserto in E-TPU 0,25 a bassa densità

- Elastica come la gomma, ma più leggera.
- Elevata resistenza all'abrasione e alla trazione
- Buona resistenza chimica
- Durata a lungo termine in un ampio intervallo di temperature.
- Eccezionale resilienza (elevata capacità di ripristinare l'energia).



Resistenza allo scivolamento

Secondo la norma ISO 20345:2011

Qualità SRC (SRA + SRB)

SRA Piano ceramica/Detergente

Pianta **0,77** (>0,32) / Tacco **0,64** (>0,28)

SRB Piano acciaio /Glicerina

Pianta **0,30** (>0,18) / Tacco **0,22** (>0,13)

Pesi	Lordo (42) : 1110 g / Netto (42) : 902 g			
Taglie	35 al 39	40 al 41	42 al 45	46
Imballo	5 paia	10 paia		5 paia
Scatole (mm)	306 x 192 x 114		340 x 210 x 133	
Cartoni (mm)	590 x 210 x 320	590 x 410 x 320	685 x 440 x 359	685 x 225 x 359