

# DYNAMIC



## MOLE ESD 00DYC20



S1 SRC  
EN ISO 20345:2011  
dal 38 al 47

Scarpa bassa  
Tomaia in pelle scamosciata



- ❖ Scarpa di sicurezza bassa tipo sandalo che protegge i dispositivi elettronici dai fenomeni di scarica elettrostatica. Calzatura dissipativa **ESD** di classe ambientale II, testata secondo le norme **EN 61340-4-3 e EN 61340-5-1**.
- ❖ Tomaia in pelle scamosciata, spessore 1,9 / 2,1. Colore grigio. Laterali e avampiede traforati per migliorare la ventilazione all'interno della scarpa.
- ❖ Fodera **3D.LINING®** in materiale a 3 strati per una migliore traspirazione, elevata traspirabilità e rapida asciugatura.
- ❖ Fodera dell'avampiede in tessuto non tessuto resistente all'abrasione e agli acidi del sudore.
- ❖ Tomaia imbottita per un maggiore comfort intorno ai malleoli e al tendine d'Achille.
- ❖ Linguetta imbottita sul collo del piede per un maggiore comfort.
- ❖ Chiusura con cinturino in velcro regolabile.
- ❖ Soletta anatomica e antistatica **VENTO-PLUS® ESD** con struttura a nido d'ape per una migliore circolazione dell'aria
- ❖ Il puntale di sicurezza in acciaio protegge da un impatto di 200 J.

### Resistenza allo scivolamento

Secondo la norma ISO 20345:2011 **Qualità SRC (SRA + SRB)**

**SRA** Piano ceramica/Detergente  
Pianta **0,40** (>0,32) / Tacco **0,36** (>0,28)

**SRB** Piano acciaio /Glicerina  
Pianta **0,19** (>0,18) / Tacco **0,14** (>0,13)

Suola in PU a doppia densità:

- Resistente agli oli e agli idrocarburi.
- Profilo avvolgente per una grande stabilità durante la camminata.
- Tacchetti profondi, autopulenti e multidirezionali..
- Assorbimento degli urti sul tallone > 20 Joule.

Pesi	Lordo (42) : 1304 g / Netto (42) : 1096 g			
Taglie	38 al 39	40 al 41	42 al 45	46 al 47
Imballo	5 paia	10 paia		5 paia
Scatole (mm)	306 x 192 x 114		340 x 210 x 133	
Cartoni (mm)	585 x 199 x 315	585 x 395 x 315	680 x 425 x 350	680 x 215 x 350

