

S1P CI HI SRC
EN ISO 20345:2011
Dal 35 al 48



Link-ESD



- **Pelle scamosciata TEX-TEC**
- **Suola PU/PU di BASF®**
- **ESD / Dissipatrice**
- **Puntale in polimero tipo B e intersuola non metallica**

- ❖ Scarpa di sicurezza in stile urban sport con tecnologia anti-fatica **MAXI-Soft Duo**, progettata per le postazioni di lavoro che richiedono di stare in piedi per lunghi periodi
- ❖ Calzature elettrostatiche dissipatrici ESD di classe ambientale II testate secondo le norme **EN 61340-4-3** ed **EN 61340-5-1** che proteggono i dispositivi elettronici dai fenomeni di scariche elettrostatiche
- ❖ Pelle scamosciata e tessuto tecnico **TEX-TEC** per garantire un'ottima ventilazione del piede. Inserto riflettente sul retro del tallone
- ❖ Tomaia foderata in rete **3D Surf**, traspirante con struttura a nido d'ape per migliorare la ventilazione periferica del piede, si asciuga rapidamente
- ❖ Linguetta foderata per una buona protezione del collo del piede in combinazione con due cuscinetti laterali per prevenire l'intrusione di qualsiasi materiale esterno
- ❖ Collarino ergonomico imbottito in schiuma flessibile compatta, foderato per un maggiore comfort e una migliore protezione della caviglia e del tendine d'Achille
- ❖ Chiusura con cinque paia di passalacci non metallici. Lacci neri 120 cm.
- ❖ Suola interna forata: **MAXI-Soft Duo™** costituita da uno strato con Soft in PU Dynamic di BASF® in memory foam termosensibile e di un inserto maxi in Elastopan di BASF®, migliora la distribuzione del peso riducendo i punti di pressione e permette di assorbire e alleviare lo stress corporeo in posizione eretta prolungata e durante la marcia. Anatomico, perforato e dotato dell'innovativo sistema dissipatore di elettricità statico multi-contatto **Link ESD™** senza cuciture. (Brevetto depositato).
- ❖ Scarpa ergonomica con ampio puntale in polimero sintetico **Springtane-B™**. Resistente ad un impatto di 200 joule. Altezza minima dopo la prova ≥ 4 mm rispetto al puntale di tipo A secondo la norma 22568-2:2019
- ❖ Soletta antiperforazione **FleXtane™ By Jallatte ESD**, conforme alla norma 12568 : 2010, antistatica, **100% composito**, cucita direttamente sulla tomaia e coprente il **100% del piede per una protezione integrale**. Rinforzo per una buona tenuta del tallone.
- ❖ Suola in PU / PU di BASF® in stile urban sport con un profilo lineare e un'eccellente resistenza allo scivolamento.



Resistenza allo scivolamento secondo la norma ISO 20345:2011 Qualità SRC (SRA+SRB)

SRA Test suolo : ceramica / lubrificante : acqua e detergente

Piano **0,62** (>0,32) – Tacco **0,48** (>0,28)

SRB Test suolo acciaio/lubrificante : glicerina

Piano **0,23** (>0,18) – Tacco **0,19** (>0,13)



- Base di appoggio estremamente leggera e flessibile
- Energia restituita in modo costante e su tutta la superficie
- Riduzione della sensazione di affaticamento dovuta alla postura
- Rilievo che favorisce l'evacuazione dei fluidi



Peso	Peso lordo (42) : 1356 g / Peso netto (42) : 1140 g			
Taglie	35 al 39	40 al 42	43 al 45	46 al 48
Imballaggio	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 423 x 347	695 x 227 x 366