

## SCARPE DI SICUREZZA K-SUPER S1PS



S1PS ESD HRO SC FO SR

A norma EN ISO 20345:2022 +A1:2024

**FIT&GO:** sistema che permette di indossare le scarpe rapidamente e senza sforzo. La parte posteriore della scarpa accoglie il piede con delicatezza, riducendo pressione e attrito. La sua struttura morbida e stabile guida il tallone ad assumere la posizione perfetta nella calzatura

**ESD ElectroStatic Discharge:** scarpa elettricamente dissipativa, ovvero che scarica costantemente al suolo l'elettricità accumulata dal corpo umano e quindi evitare le fastidiose scariche elettriche che si verificano a contatto con dispositivi sensibili ai fenomeni elettrostatici

- Tomaia in tessuto tecnico
- Smellstop: fodera antibatterica e antiodore. impedisce la proliferazione dei microorganismi responsabili dei cattivi odori e delle micosi
- Puntale in alluminio
- Inserto resistente alla perforazione in tessuto balistico Fresh'nFlex Super Light, altamente performante e ultraleggero
- Suola defaticante bidensità PU/ Gomma HRO con tecnologia i-daptive: sistema intelligente e adattivo ad assetto variabile per un comfort dinamico. Si adatta alle diverse condizioni di utilizzo della calzatura: dissipa l'energia, stabilizza la camminata e aiuta ad assumere una postura corretta e riporta il piede in asse, riducendo il rischio di traumi e slogature.
- Plantare anatomico estraibile DRY'N AIR con ricircolo d'aria: comfort costante, sostegno duraturo e respiro ad ogni passo.
- Il piede finalmente respira! Grazie ai microfori distribuiti su tutta la superficie, garantisce massima traspirabilità, mantenendo i piedi freschi asciutti anche nelle giornate più impegnative.

### Campi d'impiego

- Industria leggera, logistica, artigianato, servizi, ecc.

Taglia	Art.
6/39	<b>F3899 815 539</b>
6,5/40	<b>F3899 815 540</b>
7/41	<b>F3899 815 541</b>
8/42	<b>F3899 815 542</b>
9/43	<b>F3899 815 543</b>
10/44	<b>F3899 815 544</b>
11/45	<b>F3899 815 545</b>
11,5/46	<b>F3899 815 546</b>