

## JNU20 JALCROSS SAS ESD

S3 SRC EN ISO 20345:2011 dal 35 al 47

- Tomaio in pelle pull-up idrorepellente
- Suola J-nude PU / TPU
- Puntale e antiperforazione non metallici
- Amagnetica e dissipatrice



- Calzatura di sicurezza bassa tipo « urban sport », protegge i dispositivi elettronici dal pericolo di cariche elettrostatiche. Calzature elettrostatiche dissipatrici ESD di classe ambientale II testate secondo le norme EN 61340-4-3 e EN 61340-5-1.
- Tomaio in pelle idrorepellente finitura pull up. Colore grigio scuro / nero. Collarino e inserti in tessuto tecnico idrorepellente. Rialzo della suola sull'avampiede per una maggiore protezione.
- ❖ Fodera traspirante in tessuto 3D con struttura alveolare, migliora l'aerazione periferica del piede e asciuga rapidamente.
- Fodera dell'avampiede in tessuto non tessuto resistente all'abrasione.
- Linguetta foderata e imbottita per assicurare una migliore protezione del collo del piede, abbinata a due soffietti laterali per evitare l'intrusione di qualsiasi materiale all'interno della scarpa.
- \* Collarino imbottito di schiuma morbida e compatta per un maggior comfort a livello dei malleoli e del tendine d'Achille.
- Sistema di chiusura con lacci su 2 paia di occhielli non metallici e 2 passanti in tessuto. Passante blocca linguetta riflettente. Laccio colore nero 100 cm.
- ❖ Coprisottopiede Polyjal ESD in poliuretano e tela microalveolata, intero, anatomico, preformato, perforato sull'avampiede e rialzato a livello del tallone (spessore 8 mm) per assorbire i colpi e le vibrazioni.
- Calzata ergonomica con puntale largo SPRINGTANE in polimero per un peso inferiore (50% più leggero dell'acciaio). Resistente a colpi di 200 Joules.
- Soletta antiperforazione FleXtane™ ESD By Jallatte, conforme alla norma 12568 : 2010, antistatica, 100% composito, cucita direttamente sul tomaio e coprente il 100% del piede per una protezione totale. Materiali 100% composito : più leggeri dell'acciaio, non conducono caldo e freddo.
- Contrafforte per un miglior sostegno del tallone.
- Suola innovativa morbida, bi-densità Softane/ TPU ESD per una camminata fluida e naturale.

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

SRA Suolo ceramica /laurilsolfato Piano 0,43 (>0,32) – Tacco 0,33 (>0,28)

**SRB** Suolo Acciaio / Glicerina Piano **0,22** (>0,18) – Tacco **0,21** (>0,13)

- **TPU** a contatto con il suolo ultra leggero e resistente.
- > Suola intermedia in PU iper flessibile.
- ➤ Tasselli per una maggiore stabilità in tutte le posizioni di marcia.
- ➤ Sotto piede quadrettato per garantire una perfetta articolazione e un normale movimento
- ➤ Striature aderenti al tallone e all'avampiede per una buona resistenza allo scivolamento.

Peso	Lordo (42):1382 g / Netto (42):1174 g		
Misure	35 - 39	40 - 45	46 - 47
Imballaggio	5 paia	10 paia	5 paia
Dimensioni cartoni (mm)	685 x 225 x 345	685 x 440 x 345	685 x 225 x 345
Dimensioni scatole (mm)	340 x 210 x 133		



