



EN ISO 20347:2012



JUST GRIP LADY

BOMA

19401-11

02 FO HRO HI SRC
Taglie: 35-42 Donna

Peso: 400 gr.

Calzata: 11

Settori di utilizzo:

 Polivalente, Alimentare e Chimica,
 Aree ESD, Ho.Re.Ca.


CARATTERISTICHE

TOMAIA

 Pelle Fiore bottalato Hydro
 1,8-2,0 mm

FODERA

3D Air circulation 320 gr.

FOD. ANTISCIIVOLO

DUALMICRO

SUOLETTA

Five 4 Fit

TIPOLOGIA

Calzatura Bassa

SUOLA

PU-GOMMA VIBRAM "COLTELLO DESIGN"

Intersuola in PU espanso leggera e confortevole. Battistrada in Gomma VIBRAM, COLTELLO, progettata per ambienti di lavoro particolarmente bagnati e sdruciolevoli. Performance straordinarie di grip e confort eccezionali.

TECNOLOGIE

Suoletta Intercambiabile

FIVE 4 FIT

Suoletta anatomica altamente traspirante ed assorbente. Struttura multistrato per sfruttare le particolarità di ogni singolo componente. Un asciutto e morbido abbraccio del cuscino in memory.



Elementi di Protezione


EN ISO 20347:2012

Calzatura «Occupational» con tutte le caratteristiche chimico fisiche e il confort delle calzature Sixton. Calzatura senza il puntale di protezione e senza lamina antiperforazione.



SRC (SRA+SRB)

	SOLE 99 PU - RUBBER	
SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥0.32 HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥0.28	0.36 0.41
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥0.18 HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥0.13	0.31 0.28

EN ISO 20344:2011

Stabilità Trasversale

dynamic HC control
 technology

Struttura ergonomica rigida interna. Accoglie il tallone regolando l'appoggio del piede e il controllo della caviglia nei movimenti laterali. Trattiene la calzatura al piede, evitando il fastidioso effetto scalzante



Caratteristiche Elettriche



Le calzature ESD tendono a scaricare l'elettricità statica e a evitare di danneggiare gli oggetti circostanti; sono progettate in conformità alle norme: IEC EN 61340-5-1:2016 - IEC EN 61340-4-3:2018 - IEC EN 61340-4-5:2018.

Stabilità Torsione


STABIL ACTIVE

Supporto in materiale plastico rigido. Supporta il calcagno, il fante e le articolazioni tarsali, mantenendo invariato l'assorbimento di energia. Un appoggio per il movimento naturale del piede; fornendo confort e maggiore stabilità.



Altro



Create per chi lavora nel settore HORECA. Le calzature H.ABC hanno componenti antibatterici. I rapporti di prova ne confermano l'eliminazione di oltre l'80% di carica batterica (dopo solo 1 h).

