



Dati tecnici

Colore	--
Taglie disponibili	39-48
Confezione	--
Imballaggio	--
Dimensioni del cartone (cm)	--
Peso del cartone (kg)	0.00
Paese di origine	Cina
Materiale	Tessile
Suola	--
Tipo di punta	--
Disegno del battistrada	--
Altezza	--
Costruzione	--
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

Requisiti ASTM F2413	--
----------------------	----

PUMA® Safety

Fuse Motion 2.0 Verde BASSO S1P ESD HRO SRC

- **MOVIMENTO DELLA SUOLA IN GOMMA** - La suola in gomma HRO resistente al calore a 300°C si ispira alla più recente tecnologia delle scarpe da corsa. Il profilo antiscivolo della suola con le sue scanalature di flessione diagonali garantisce una flessibilità ottimale e la massima trazione (SRC).
- **IMPULSO. INTERSUOLA IN SCHIUMA** - L'intersuola intelligente realizzata in IMPULSE. FOAM® reagisce ad ogni passo con un impulso di energia. Di conseguenza, l'IMPULSE. FOAM® non solo restituisce fino al 55% dell'energia, ma assicura anche la massima ammortizzazione, un'eccellente stabilità e un comfort duraturo.
- **ELEMENTO DI CONTROLLO DELLA TORSIONE** - L'elemento di controllo della torsione in TPU al centro della suola supporta la naturale azione di flessione del piede durante la camminata e fornisce un migliore supporto e stabilità per i piedi.
- **FAP® - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION** - L'intersuola flessibile anti-perforazione in fibre sintetiche para-aramidiche offre la massima protezione del piede da oggetti taglienti che penetrano.
- **EVERCUSHION® BA** - La schiuma poliuretanic a celle aperte, combinata con un rivestimento in tessuto traspirante e antibatterico, garantisce il massimo controllo del clima e un ambiente generale piacevole per il piede. Come per tutti i plantari evercushion®, questo offre un'ammortizzazione permanente e duratura grazie alle sue speciali proprietà di rimbalzo.