



Dati tecnici

| | |
|-----------------------------|-------|
| Colore | Nero, |
| Taglie disponibili | 37-48 |
| Confezione | -- |
| Imballaggio | -- |
| Dimensioni del cartone (cm) | -- |
| Peso del cartone (kg) | 0.00 |
| Paese di origine | Cina |
| Materiale | Cuoio |
| Suola | -- |
| Tipo di punta | -- |
| Disegno del battistrada | -- |
| Altezza | -- |
| Costruzione | -- |
| Certificazioni | -- |

Dati sulle prestazioni

Requisiti ASTM F2413 --

Istruzioni per la manutenzione



Lavaggio a
mano

PUMA® Safety

Cascades St CTX MID O2 WR CI HI HRO SRC
Isolamento freddo, COA. Membrana TEX,
Isolamento termico, Resistente al calore,
Antiscivolo, Resistente all'acqua, Scarpe
antinfortunistiche

- **SUOLA IN GOMMA** - È ovvio che il modello resistente di questa suola in gomma HRO resistente al calore fino a 300°C è stato progettato per garantire sicurezza e prestazioni ottimali, anche su terreni sconnessi.
- **INTERSUOLA IN PU** - L'intersuola in PU leggero iniettato direttamente fornisce assorbimento degli urti su tutto il piede.
- **SCUFF CAP** - Cuffia extra alta per chi si inginocchia molto durante il lavoro.
- **EVERCUSHION® BA+** - Questo plantare anatomico che regola l'umidità ha una superficie antiscivolo. Due strati di poliuretano espanso a densità differenziata garantiscono un'ammortizzazione attiva. L'elevazione del tallone e della palla, così come il supporto dell'arco longitudinale, migliorano la tenuta del piede. Inoltre assicurano una posizione naturale del piede, un sollievo dalla pressione e la stimolazione muscolare durante la camminata.