



Technická data

Barva	Černý
Dostupné velikosti	36-47
Balení	--
Zabaleno	--
Rozměry pouzdra (cm)	--
Hmotnost pouzdra (kg)	0.00
Země původu	Čína
Výška obuvi	Nízký
Stélka na obuv	--
Šířka obuvi	--
Pohlaví	Unisex Dospělý
Podšívka	--
Materiál	Mikrovlákno
Typ špičky	--
Konstrukce	--
Certifikace	--

Albatros®

Whiz St Black Low O2 ESD HRO SRA

- **PROTISKLUZOVÁ PODEŠEV** - Snadno čistitelná gumová podešev zajišťuje dokonalý kontakt se zemí. Je protiskluzový a odolný proti oděru a také tepelně odolný až do 300 °C (HRO). Speciálně navržený profil výztuh a široké pružné drážky zaručují optimální ohyb, optimalizují vlastnosti vytěsňování vody (efekt stěračů čelního skla) a zajišťují pevný úchop na nejrůznějších površích.
- **DUÁL. IMPULSE MIDSOLE** - Inteligentní mezipodešev vyrobená z materiálu IMPULSE. FOAM® reaguje na každý krok energetickým impulsem. Výsledkem je, že IMPULSE. FOAM® nejen vrací až 55 % energie, ale také zajišťuje maximální odpružení, vynikající stabilitu a dlouhotrvající pohodlí.
- **SVRŠEK** - Svršek z robustního mikrovlákna je odolný proti oděru. Nabízí vysokou ochranu před pronikající vlhkostí a snadno se čistí. Zpevňující prvky z TPU poskytují extra stabilitu a nastavují nové akcenty.
- **ESD** - bezpečnostní obuv kompatibilní s ESD je nutné nosit, pokud je třeba snížit elektrostatický náboj výbojem. Jedná se např. o případ práce s citlivými elektronickými součástkami, které by mohly být poškozeny nebo zničeny elektrostatickým výbojem.
- **KOMFORTNÍ STÉLKA** - Anatomicky tvarovaná stélka poskytuje optimální odpružení při každém kroku. Speciálně navržená podpora klenby umožňuje přirozenou polohu chodidla v botě a stimuluje svaly při chůzi.
- **EN ISO 20347:2012** - Všechny modely jsou certifikovány podle normy EN ISO 20347:2012 a mají mimo jiné následující vlastnosti: uzavřená oblast paty, antistatická schopnost a schopnost absorpce energie v oblasti paty. Boty třídy O2 mají navíc voděodolný svršek.

Údaje o výkonu

Požadavek ASTM F2413 --

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | PŘINÁŠÍME VÁM TO NEJLEPŠÍ ZE SVĚTA

AMERIKA: +1 (800) 262-5755 | EVROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIE, STŘEDNÍ VÝCHOD, AFRIKA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Tento dokument a informace v něm obsažené jsou majetkem společnosti Protective Industrial Products, Inc. (PIP) a nesmí být používány ani reprodukovány bez povolení. Uživatelé produktů by měli provést všechna vhodná testování nebo jiná hodnocení, aby určili vhodnost produktů PIP pro konkrétní účel nebo použití v konkrétním prostředí. PIP ODMÍTÁ VŠECHNY JINÉ ZÁRUKY, NEŽ JAK JSOU VYSLOVNĚ POSKYTNUTY. 2024-11-30