

uvex**Polobotky zelené / černé uvex 1 G2 planet, S1P, Velikost obuvi EU: 51**

Údaje o objednávce

Artikové číslo	092128 51
GTIN	4031101946153
Třída artiklu	04V

Popis

Provedení:

Mimořádně lehká a flexibilní bezpečnostní bota z recyklovaných a udržitelných materiálů.

- **Svrchní materiál uvex x-dry knit planet ze 100 % recyklovaných PET láhví.**
- **Prodyšný vnitřek z 18 % bambusu a 52 % recyklovaného polyamidu.**
- **Ergonomicky tvarovaná podrážka uvex x-tended grip planet TPU s podílem až 10 % recyklovaného odpadu z PU. Mimořádně dlouhá životnost a protiskuzové vlastnosti.**
- **Nekovová stélka odolná proti prošlápnutí ze 100% recyklovaného materiálu.**
- **Elastické tkaničky ze 100% recyklovaného materiálu včetně rychlé aretace umožňují individuální úpravu.**
- **Tužinka TPR ze 40% recyklovaného materiálu. Ochrana proti opotřebení.**
- **Vyměnitelná antistatická komfortní vložka s povrchem ze 100% recyklovaných PET láhví a pěnou z upraveného odpadu materiálu PU.**
- **100% nekovová ochranná špička uvex xenova®.**
- **Technologie stélky uvex i-PUREnrj s nejlepšími tlumicími vlastnostmi.**
- **Všechny materiály stélek neobsahují silikon, změkčovadla a neobsahují žádné jiné látky, které narušují lakovou vrstvu.**
- **Téměř bezešvá konstrukce svršku pro zamezení vzniku otlaků.**
- **Ochrana před elektrostatickým výbojem (ESD).**
- **Jazyk s úpravou proti vniknutí prachu.**
- **Vhodné pro alergiky na chrom.**
- **Šířka 11.**

uvex 1 G2 planet 2.0

- **Svrchní textilní materiál z recyklovaných PET lahví.**

- **Prodyšná podšívka.**
- **Ochranná tužinka uvex xenova® bez kovů.**
- **Podrážka TPU.**
- **ESD vybavení.**

Norma:

EN ISO 20345:2011 S1 P SRC.

Vlastnost podrážky: Podrážka rebound

Třída ochrany: S1P

Materiál ochranné špičky prstů: Kompozit

Bezpečnost proti proslápnutí: Textil

Norma: Vložky do bot typově testovány dle DGUV normy 191

Technický popis

Třída ochrany	S1P
Pohlaví	pánské
Bezpečnost proti proslápnutí	Textil
Řada	uvex 1
Materiál ochranné špičky prstů	Kompozit
Velikost bot EU	51
Norma	Vložky do bot typově testovány dle DGUV normy 191
Elektrostatické vlastnosti	EGB/ESD
Vlastnost podrážky	Podrážka rebound
Druh produktu	Bezpečnostní boty