

uvex**Polobotky zelené / černé uvex 1 G2 planet, S1P, Velikost obuvi EU: 50**

Údaje o objednávce

Artikové číslo	092128 50
GTIN	4031101946146
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

Řada	uvex 1
Třída ochrany	S1P
Norma	Vložky do bot typově testovány dle DGUV normy 191
Pohlaví	pánské
Velikost bot EU	50
Bezpečnost proti proslápnutí	Textil
Materiál ochranné špičky prstů	Kompozit
Elektrostatické vlastnosti	EGB/ESD
Vlastnost podrážky	Podrážka rebound
Druh produktu	Bezpečnostní boty