

# uvex

**Puolikenkä vihreä/musta uvex 1 G2 planet, S1P, EU-kokojärjestelmä: 49**



## Tilaustiedot

Tilausnumero	092128 49
GTIN	4031101945347
Tuoteluokka	04V

## Kuvaus

### Malli:

Erittäin kevyt ja joustava turvakenkä kierrätettyä ja kestävää materiaalia.

- **uvex x-dry knit planet -tekstiilipäällimateriaali 100 % kierrätetyistä PET-pulloista.**
- **Hengittävä sisävuori 18 % bambua ja 52 % kierrätettyä polyamidia.**
- **Ergonomisesti muotoiltu uvex x-tended grip planet TPU -ulkopohja, 10 % uudelleen käsiteltyä PU-jätettä. Erityisen pitkäikäinen ja liukumaton.**
- **Ei-metallinen, läpäisynkestävä pohjallinen 100 % kierrätettyä materiaalia.**
- **Yksilöllisesti sovitettavat, jostavat nauhat 100 % kierrätettyä materiaalia ja pikalukitus.**
- **TPR-kärki 40 % kierrätettyä materiaalia. Kulumissuoja.**
- **Vaihdeettava, antistaattinen sisäpohja, pinta 100 % kierrätetyistä PET-pulloista ja uudelleen käsitellystä PU-jätteestä valmistettu vaahtoa.**
- **100-prosenttisesti metalliton uvex xenova® -varvassuoja.**
- **uvex i-PUREnrj -pohjateknologiassa hyvät vaimennusominaisuudet.**
- **Pohjamateriaaleissa ei ole silikonia, pehmittimiä eivätkä ne sisällä muita maalin kostumista häiritseviä aineita.**
- **Lähes saumaton varsiosa painokohtien välttämiseksi.**
- **Suojaus staattisen sähkön purkauksilta (ESD).**
- **Pölyläppä.**
- **Soveltuu kromiallergikoille.**
- **Lesti 11.**

uvex 1 G2 planet 2.0

- **Tekstiilipäällimateriaali kierrätetyistä PET-pulloista.**
- **Hengittävä sisävuori.**

- **Metalliton uvex xenova® -varvassuoja.**
- **TPU-ulkopohja.**
- **ESD-varustelu.**

**Standardi:**

EN ISO 20345:2011 S1 P SRC.

Pohjan ominaisuus: Rebound-pohja

Suojausluokka: S1P

Varvassuojuksen materiaali: Komposiitti

Naulaanastumissuojaus: tekstiili

Standardi: Alustojen toimitus mallitestattuina DGUV:n säännön 191 mukaisesti

---

**Tekninen kuvaus**

Standardi	Alustojen toimitus mallitestattuina DGUV:n säännön 191 mukaisesti
Sarja	uvex 1
EU-kokojärjestelmä	49
Suojausluokka	S1P
Sukupuoli	Miehille
Naulaanastumissuojaus	tekstiili
Varvassuojuksen materiaali	Komposiitti
sähköstaattinen ominaisuus	EGB/ESD
Pohjan ominaisuus	Rebound-pohja
Tuotetyyppi	Turvapuolikenkä