

## D-FORCE “NEVADA”



**Comfortabele, duurzame lage veiligheidsschoen, lichtgewicht en metaalvrije bescherming.**

**Artikel:** 902151

**Norm:** EN ISO 20345:2011 S3 – SRC

- Beschermende neus in composiet EN 344-1
  - *impactweerstand > 200 J*
  - *compressie-weerstand > 15 kN*
  - *voordelen: lichtgewicht, antimagnetisch en koude-isolerend*
- Flexibele composiet antiperforatie tussenzool
  - *penetratiweerstand > 1100 N*
  - *gepatenteerde flexibele antiperforatie tussenzool, opgebouwd uit een aantal lagen hightech textielvezels (waaronder Kevlar®).*
  - *voordelen: meer flexibiliteit, betere ergonomie, geen koudebrug en antimagnetisch*

**Maten:**

- 39- 47

**Schacht:**

- Soepel, slijtvast en waterafstotend gewaxed volnerfleur, zwart
- Naadloze confectie van het blad
- Extra zacht gepolsterd aan de enkel
- Gepolsterde tong in slijtvast textiel
- Sluiting in metaalvrije kunststof ringen
- Stabiele hielversteving, met ‘TPU Support Structure’

### **Voering:**

- Slijtvast en vochtabsorberend Mesh textiel
- Zacht nappa leer aan de contrefort

### **Inlegzool:**

- Wisselbare comfortabele inlegzool:
  - anatomisch gevormd
  - extra steun aan de voetboog
  - schokabsorptie systeem uit geschuimd PU in de hiel
  - uitstekend vochtabsorptievermogen
  - antibacterieel, schimmelwerend en geur-vretend
  - antistatisch



### **Loopzool:**

- PU/PU loopzool biedt een uitstekende damping en een optimale stabiliteit
  - *Lichtgewicht, zachte PU comfort tussenzool*
  - *Enorm slijtvaste PU loopzool, uitermate geschikt voor zowel ruwe als gladde ondergronden. Grijs kleur: laat geen strepen achter op de vloer.*
- Voldoet aan de SRC slipweerstand (EN 13287 testmethode)
  - *SRA – voldoet aan eisen van slipweerstand op keramische tegels*
  - *SRB – voldoet aan eisen van slipweerstand op stalen platen*
  - *SRC – de schoenen overtreffen de eisen van SRA en SRB.*
- Voorzien van een beschermende overneus
- Uitstekende bestendigheid tegen oliën, vetten, basen en zuren.
- Antistatisch (weerstand tussen 100 kΩ en 1000 MΩ).



**Toepassingsgebied:** bouwbedrijven, land- & tuinbouw, wegenbouw, metaalindustrie, transport, warehousing, ...

---