

## D-FORCE “ARTICA”



**Duurzame en uiterst comfortabele Rigger Boot, met koude-isolerende WindTherm® bontvoering, metaalvrij. Brede pasvorm.**

**Bestelcode:** 902365

**Norm:** EN ISO 20345:2011 S3, CI, 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, type Enigma Zero Xtreme
  - *penetratiweerstand > 1100 N*
  - *voldoet aan EN12568:2010 norm*
  - *gepatenteerde flexibele antiperforatie tussenzool, opgebouwd uit een aantal lagen hightech textielvezels (waaronder Kevlar®).*
  - *voordelen: meer flexibiliteit, betere ergonomie, geen koudebrug en antimagnetisch*

**Maten:**

- 37- 48

**Schacht:**

- Zeer soepel aniline volnerf rundleder, waterafstotend. beige
- Extra dik gepolsterde rand met twee stevige aantreklussen
- Solide 3-dubbele Kevlar® stiksels in het voorblad

### **Voering:**

- Warme bontvoering voorzien van WinTherm®:
- WinTherm® is een innovatieve technologie voor een actieve thermische isolatie. De zilverionen vezels reflecteren de warmte terug naar de bron. WinTherm is slijtvast en ademend en heeft een sterke antibacteriële werking

### **Inlegzool:**

- Wisselbare comfortabele inlegzool:
  - anatomisch gevormd
  - extra steun aan de voetboog
  - uitstekend vochtabsorptievermogen
  - antibacterieel, schimmelwerend en geurvretend
  - antistatisch



### **Loopzool:**

- PU/PU loopzool biedt een uitstekende demping en een optimale stabiliteit
  - *Lichtgewicht, zachte PU comfort tussenzool, zwart*
  - *Enorm slijtvaste PU loopzool, grijs. 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, offshore, facility & waste management, nutsbedrijven, ...

---