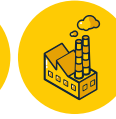
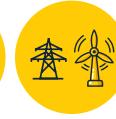


# AEROTECH FUR S5

Gevoerde halfhoge  
veiligheidslaarzen :  
een robuuste oplossing,  
licht in gewicht en  
ergonomisch.





## COMFORT - PRESTATIES - DESIGN

### Lederen handgrepen

Om de laars gemakkelijk aan te trekken.

### Ergonomische vorm

Voor een tweede-huideffect en optimaal comfort rond de malleoli, met een versterkte zone voor betere ondersteuning van de enkel.

### PU-zool

Specifiek ontwerp van de voor- en achterzijde met een uitgesproken textuur vooreen betere grip.

Brede, hoge noppen voor onstabiel terrein.

Geoptimaliseerde vloeistofafvoerkanalen: vloeistoffen en oliën blijven niet in het profiel van de zool zitten.

Antistatische buitenzool.

### Step-out hielontwerp

Om laarzen gemakkelijk uit te trekken.

### Lederen bovenwerk

Voor meer duurzaamheid.

### Voering van polyesterbont

Biedt uitstekende isolatie tegen de kou en houdt de voeten warm.

### Top en zoolbescherming en -plaat

Beschermt de voorkant van de voet tegen gewichten die op de voorvoet kunnen vallen. Beschermt de voet tegen het risico in scherpe voorwerpen te stappen.

### Testresultaten vs EN ISO 20345:2022

Slipweerstand (SR-test): +68%.

Drukweerstand: +21%.

Weerstand tegen stoten: +21%.

Energie-absorptie bij de hiel: 11 keer beter dan standaardvereisten.



EN ISO 20345  
S5 CI FO SR



35 --> 49

Gewicht (maat 42): 882 g

Hoogte: 30 cm

Kuitmtrek: 39 cm

