



F0463-902 Vernestøvel

S3 - BOA® Fit System - vanntett

MASCOT® FOOTWEAR INDUSTRY

09

39	40	41	42	43	44	45
46	47	48				

Hovedmateriale/overmateriale

Fullnarvet lær

Str. 42: 850 g



Sertifiseringer



- Sikkerhetsklasse S3
- Sklisikker såle
- EN ISO 20345

- BOA® Fit System er laget av ekstremt slitesterke materialer av høy kvalitet. Med BOA® Fit System kan du vri for rask, uanstrengt og presis passform.
- Den ergonomiske aluminiumståhette gir ekstra beskyttelse til de ytre tærne og økt bevegelsesfrihet.
- Fleksibelt spikervern av spesialtektstil øker komforten og beskytter mot kulde. Videre er tekstilspikervernet større og beskytter dermed mot kanter og skarpe gjenstander over et bredere område sammenlignet med stålsplikervern.
- Stabilisert med MASCOT'S patenterte multifunksjonsgelenk som gjør skoen egnet selv på ujevne overflater eller når du arbeider på stiger.
- Isolerende fôr av Thinsulate™ Insulation sikrer at foten holdes varm - til tross for kalde omgivelser.
- Vanntett og pustende membran av MASCOTEX® sikrer tørre føtter dagen lang.
- Sålemateriale av PU/gummi er spesialdesignet for tøffe miljøer, varmebestandig opp til 300° C kontaktvarme.
- Sålen er kuldebestandig og ekstra sklisikker, så du står godt fast selv under kalde forhold.
- Sålen er olje- og bensinresistent.

Teknisk

Lukkes og åpnes med BOA® Fit System, som består av vrikknapp, metalltråd og guides. Tåhette av aluminium er anatomisk formet. Spikertramp av spesialtektstil. Multifunksjonsgelenk stabiliserer og har innebygd komfortskum. Mellomsålen av PU. Slitesåle av gummi, ekstremt sklisikker. Innleggssåler er uttakbare, antistatiske og slitesterke. Fukt tas opp og avgis effektivt. Pronose av PU er formstøpt. Sålen er olje- og bensinresistent. Sålen er varmebestandig opptil 300° C kontaktvarme. Stigegrep. Innleggssåle er støtabsorberende. Isolerende for med

Thinsulate™ Insulation. Vanntett membran i MASCOTEX®.
Vannavvisende og pustende yttermateriale. Velegnet til
knelende arbeid. Bakkappe. Non-marking-såle – setter ikke
merke.

Bruker

