



CA61131

EN ISO 20345:2011, S4 CI SRC

BETYDNING

Ekstremt godt grep, svært god passform, ekstra behagelig, god støtdemping, lett

SPESIFIKASJON

SKOTYPE Vernesko, støvler

STØRRELSER (EU) 35/36-48

MATERIALE I OVERDEL PU

TÅHETTEMATERIALE Stål

MATERIALE TIL FØR Polyester

SÅLEMATERIALE PU-yttersåle

INNERSÅLE Dunlop

INNERSÅLEMATERIALE PU

FARGE Hvit, blå

1(3)

Produkttegenskapene forblir uendret kun dersom sålene som er anbefalt av produsenten brukes. Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

2018-08-29



SP Technical research institute of Sweden

www.ejendals.com



CE



Tåhette i stål



Vanntett



Oljebestandig yttersåle



Støtdempende



Antistatiske egenskaper

Produkteegenskapene forblir uendret kun dersom sålene som er anbefalt av produsenten brukes. Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

2018-08-29

CA61131

TILLEGGSEGENSKAPER

Oljebestandig yttersåle, antistatiske egenskaper, vanntett, støtdempende

MOTVIRKER RISIKO FOR

Tåskader, våte føtter

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Helårsbruk, våte omgivelser, fuktige miljøer, olje og fattede miljøer, skitne miljøer

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Jordbruksarbeid, vaktmesterarbeid, mathåndtering, kjøkkenarbeid

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Agriculture, food processing

2(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com



CE



Tåhette i stål



Vannrett



Oljebestandig yttersåle



Støtdempende



Antistatiske egenskaper

Produktegenskapene forblir uendret kun dersom sålene som er anbefalt av produsenten brukes. Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

2018-08-29

CA61131

REGELVERKSSAMSVAR
EN ISO 20345:2011

SAMSVARSBESKRIVELSE

SB: Fottøy med vernetåhette testet med 200 J effekt og 15kN kompresjonskraft (inkluderer oljebestandig yttersåle)

S4: Helgummi (dvs. fullstendig vulkanisert) eller hel-polymerisk (dvs. fullstendig formstøpt) fottøy + SB + A + E

CI: Kuldeisolasjon

A: Elektrisk motstand (mellom 0,1-1000 megaohm)

E: Energiabsorpsjon (testet ved 20 Joules)

SRA: Sklimotstand på gulv med keramiske fliser med natriumlaurylsulfat

SRB: Sklimotstand på stålgulv med glyserol

SRC: SRA + SRB

3(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com