



762933

EN ISO 20345:2011, S5 CI SRC

HERAUSRAGENDE MERKMALE

Bester Schutz, hervorragender Grip, gute Passform, gute Stoßdämpfung

EIGENSCHAFTEN

SCHUHART Sicherheitsschuhe, Stiefel

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Stahl

PASSFORM Normal

GRÖSSEN (EU) 36-49

OBERMATERIAL PU

MATERIAL ZEHENSCHUTZKAPPE Stahl

MATERIAL FUTTER Textil

MATERIAL LAUFSohle PU-Laufsohle

FARBE Grün, schwarz

1(3)

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.	GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
36	762933-36	8713197038597	48	762933-48	8713197038719
37	762933-37	8713197038603	49-50	762933-49-508713197038726	
38	762933-38	8713197038610			
39	762933-39	8713197038627			
40	762933-40	8713197038634			
41	762933-41	8713197038641			
42	762933-42	8713197038658			
43	762933-43	8713197038665			
44	762933-44	8713197038672			
45	762933-45	8713197038689			
46	762933-46	8713197038696			
47	762933-47	8713197038702			

Die Produkteigenschaften bleiben nur dann unverändert, wenn die vom Hersteller empfohlenen Einlegesohlen verwendet werden. Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.



Finnish Institute of Occupational Health

SP Technical research institute of Sweden



762933

EIGENSCHAFTEN

Ölbeständige Laufsohle, antistatische Eigenschaften, wasserdicht, stoßdämpfend

PRIMÄRER SCHUTZ

Zehenverletzungen, Nageldurchtrittsverletzungen, elektrische Aufladung, nasse Füße

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Ganzjähriger Gebrauch, Umgebungen mit Gefahr von Penetration der Laufsohle, nasse Bereiche, feuchte Bereiche, schmutzige Bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Landwirtschaftsarbeiten, Gartenarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Agriculture

2(3)

CE



Stahl-Zehenschutzkappe



Nageldurchtrittschutz aus Stahl



Wasserdicht



Ölbeständige Laufsohle



Stoßdämpfend



Antistatische Eigenschaften

Die Produkteigenschaften bleiben nur dann unverändert, wenn die vom Hersteller empfohlenen Einlegesohlen verwendet werden. Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

2016-11-30

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



762933

KONFORMITÄT
EN ISO 20345:2011

BESCHREIBUNG KONFORMITÄT

S5: S4 + P

Cl: Kälteisolierung

SRC: SRA + SRB

CE



Stahl-Zehenschutzkappe



Nageldurchtrittschutz aus Stahl



Wasserdicht



Ölbeständige Laufsohle



Stoßdämpfend



Antistatische Eigenschaften

Die Produkteigenschaften bleiben nur dann unverändert, wenn die vom Hersteller empfohlenen Einlegesohlen verwendet werden. Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

2016-11-30

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