

# JALAS® 7100 ZENIT EVO

EN ISO 20345:2011, S1 SRC

## HERAUSRAGENDE MERKMALE

Hervorragender Grip, sehr gute Passform, besonders bequem, sehr atmungsaktiv, optimierte Stoßdämpfung, äußerst leicht

## EIGENSCHAFTEN

SCHUHART Sicherheitsschuhe, Halbschuhe

PASSFORM Normal

GRÖSSEN (EU) 35-48

KOLLEKTION Zenit Evo

PLATTFORM Custom

OBERMATERIAL Textil

STÄRKE OBERMATERIAL 1,8-2,0

MATERIAL ZEHENSCHUTZKAPPE Aluminium

MATERIAL FUTTER Polyester

MATERIAL LAUFSOHLE PU-Zwischensohle, Kunststoffgelenk, RPU-Laufsohle

MATERIAL BINDESOHLE SBS

EINLEGESOHLE FX3 Supreme

MATERIAL EINLEGESOHLE Textil, weiches E.V.A, hartes E.V.A, elektrisch leitender Polyesterfaden, neo foam, zweifache Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®

VERSCHLUSS Schnürsenkel

FARBE Schwarz, Rot, Weiß



**ZENIT EVO**  
COLLECTION

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.	GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
35	7100-35	6408487507632	47	7100-47	6408487507755
36	7100-36	6408487507649	48	7100-48	6408487507762
37	7100-37	6408487507656			
38	7100-38	6408487507663			
39	7100-39	6408487507670			
40	7100-40	6408487507687			
41	7100-41	6408487507694			
42	7100-42	6408487507700			
43	7100-43	6408487507717			
44	7100-44	6408487507724			
45	7100-45	6408487507731			
46	7100-46	6408487507748			

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.

## JALAS® 7100 ZENIT EVO

### EIGENSCHAFTEN

Geringes Gewicht, ölbeständige Laufsohle, antistatische Eigenschaften, gepolsterte Lasche, wattierter Schafrand aus Memory Foam, ventilierende Einlegesohle, ergonomisch geformt, weich, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

### SCHÜTZT VOR/GEGEN

Zehenverletzungen, elektrische Aufladung, Rutschgefahr

### VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Im Freien, Innenräume, trockene Bereiche, saubere Arbeitsumgebungen



Aluminium-Zehenschutzkappe



Ölbeständige Laufsohle



Ergothan Stoßdämpfungssystem



Antistatische Eigenschaften



ESD



DGUV 112-191



ÖNORM Z 1259

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.

2020-11-23

**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

## JALAS® 7100 ZENIT EVO

3(3)



Aluminium-Zehenschutzkappe



Ölbeständige Laufsohle



Ergothon Stoßdämpfungssystem



Antistatische Eigenschaften



ESD



DGUV 112-191



ÖNORM Z 1259

*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.*

2020-11-23

**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