

## JALAS® 3700R RESPIRO

EN ISO 20345:2011, S2, SRB

### HERAUSRAGENDE MERKMALE

Guter Grip, sehr gute Passform, besonders bequem, sehr atmungsaktiv, optimierte Stoßdämpfung

### EIGENSCHAFTEN

SCHUHART Sicherheitsschuhe, Halbschuhe

PASSFORM Normal

GRÖSSEN (EU) 36-47

KOLLEKTION Respiro

PLATTFORM Stabilizator

OBERMATERIAL Nubuk, PU-beschichtetes Leder, Textil

MATERIAL ZEHENSCHUTZKAPPE Aluminium

MATERIAL FUTTER Polyester, Polyamid

SOLEMATERIAL PU-Zwischensohle, Kunststoffgelenk, TPU-Laufsohle

EINLEGESOHLE FX2 Supreme

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

VERSCHLUSS Schnürsenkel

FARBE Schwarz, Blau, Rot



## RESPIRO

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
36	3700R-36	6408487504631
37	3700R-37	6408487504648
38	3700R-38	6408487504655
39	3700R-39	6408487504662
40	3700R-40	6408487504679
41	3700R-41	6408487504686
42	3700R-42	6408487504693
43	3700R-43	6408487504709
44	3700R-44	6408487504716
45	3700R-45	6408487504723
46	3700R-46	6408487504730
47	3700R-47	6408487504747

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® 3700R RESPIRO

### EIGENSCHAFTEN

Ultra hohe Luftdurchlässigkeit, Drei-Schicht-Laminat, „von IQTEX auf Grundlage patentierter Technologien“, ventilierende Belüftungslöcher, ölbeständige Laufsohle, antistatische Eigenschaften, gepolsterte Schaftkante, Stabilizator, wasserabweisend, perforiertes Vorderteil, zweifache Stoßdämpfungszone, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

### SCHÜTZT VOR/GEGEN

Zehenverletzungen, elektrische Aufladung

### VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Innenräume, trockene Bereiche, saubere Arbeitsumgebungen



Aluminium-Zehenschutzkappe



DGVV 112-191



Wasserabweisend



ÖNORM Z 1259



Ölbeständige Laufsohle



Ergothen Stoßdämpfungssystem



Stabilizator



Antistatische Eigenschaften



ESD

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.

2021-05-09

**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® 3700R RESPIRO

**KONFORMITÄT**  
EN ISO 20345:2011

### BESCHREIBUNG KONFORMITÄT

SB: Schuhe mit Zehenschutzkappe, die 200 J Aufschlagenergie und 15 kN Druck aushalten (einschließlich ölbeständiger Laufsohle)

S1: Schuhe aus Leder und anderen Materialien, ohne Gummi oder Polymer + geschlossenem Fersenbereich + SB + A + E

S2: S1 + WRU

WRU: Wasserfestes Oberteil

FO: Ölbeständige Laufsohle

A: Elektrischer Widerstand (zwischen 0,1-1000 Megaohm)

E: Energieaufnahme (getestet bei 20 Joule)

SRB: Rutschhemmung auf Stahlboden mit Glycerin

IEC 61340-5-1: Elektrostatische Aufladung, Widerstand (ESD) unter 35 Megaohm

DGUV 112-191: Orthopädische Einlegesohlen gemäß der deutschen DGUV 112-191. Schuhe wurden mit abgestimmten orthopädischen Einlegesohlen gemäß dem Standard EN ISO 20345 getestet

Ö-Norm Z 1259: Orthopädische Schuhanpassung nach der österreichischen Ö-Norm Z 1259. Das Schuhwerk wird mit angepassten orthopädischen Einlegesohlen gemäß der Norm EN ISO 20345 geprüft und das Schuhwerk muss den Rutschfestigkeitswert SRC erreichen



CE



Aluminium-Zehenschutzkappe



DGUV 112-191



Wasserabweisend



ÖNORM Z 1259



Ölbeständige Laufsohle



Ergothan Stoßdämpfungssystem



Stabilizator



Antistatische Eigenschaften



ESD

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.

2021-05-09

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