

JALAS® 3305 DRYLOCK

EN ISO 20345:2011, S3 HRO WR SRB

HERAUSRAGENDE MERKMALE

Bester Schutz, hervorragender Grip, sehr gute Passform, besonders bequem, optimierte Stoßdämpfung

EIGENSCHAFTEN

SCHUHART Sicherheitsschuhe, Halbschuhe

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Stahl

PASSFORM Normal

GRÖSSEN (EU) 36-47

KOLLEKTION Drylock

PLATTFORM Grip

OBERMATERIAL Spaltleder, Cordura®

MATERIAL ZEHENSCHUTZKAPPE Aluminium

MATERIAL FUTTER Polyester, Polyamid, Drylock-Membrane

MATERIAL LAUF SOHLE PU-Zwischensohle, Gummi-Laufsohle

EINLEGESOHLE FX2 Supreme

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

VERSCHLUSS Schnürsenkel

FARBE Schwarz, grau, rot



DRY+LOCK

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
36	3305-36	6408487502200
37	3305-37	6408487502217
38	3305-38	6408487502224
39	3305-39	6408487502231
40	3305-40	6408487502248
41	3305-41	6408487502255
42	3305-42	6408487502262
43	3305-43	6408487502279
44	3305-44	6408487502286
45	3305-45	6408487502293
46	3305-46	6408487502309
47	3305-47	6408487502316

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® 3305 DRYLOCK

EIGENSCHAFTEN

Wasserfeste Drylock-Membrane, hitzebeständige Laufsohle, ölbeständige Laufsohle, antistatische Eigenschaften, gepolsterte Lasche, gepolsterte Schaftkante, ventilierende Einlegesohle, wasserdicht, zweifache Stoßdämpfungszone, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Zehenverletzungen, Nageldurchtrittsverletzungen, elektrische Aufladung, nasse Füße

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Im Freien, Umgebungen mit Gefahr von Penetration der Laufsohle, nasse Bereiche



CE



Aluminium-Zehenschutzkappe



ESD



Nageldurchtrittschutz aus Stahl



BGR 191



Hitzebeständige Laufsohle



Wasserdicht



Ölbeständige Laufsohle



Ergothen Stoßdämpfungssystem



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.

2018-11-15

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® 3305 DRYLOCK

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

S3: S2 + P

WR: Wasserfeste Schuhe

P: Durchtrittsichere Laufsohle

HRO: Hitzebeständige Laufsohle aus Gummi getestet bis 300° C

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

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



CE



Aluminium-Zehenschutzkappe



ESD



Nageldurchtrittschutz aus Stahl



BGR 191



Hitzebeständige Laufsohle



Wasserdicht



Ölbeständige Laufsohle



Ergothan Stoßdämpfungssystem



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.

2018-11-15

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