

JALAS® 2992 ROSA

EN ISO 20347:2012, OB A E SRC FO

HERAUSRAGENDE MERKMALE

Hervorragender Grip, sehr gute Passform, bequem, luftdurchlässig, optimierte Stoßdämpfung, leicht

EIGENSCHAFTEN

SCHUHART Berufsschuhe, Clogs

PASSFORM Normal

GRÖSSEN (EU) 34-42

KOLLEKTION Gram à la Sara

PLATTFORM Gram

OBERMATERIAL Mikrofaser

MATERIAL FUTTER Polyester, Polyamid

MATERIAL LAUF SOHLE Kunststoffgelenk, PU-Laufsohle

EINLEGESOHLE FX2 Pro

MATERIAL EINLEGESOHLE Textil, weiches E.V.A, PU, zweifache Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®

VERSCHLUSS Klettverschluss

FARBE Schwarz, silber



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
34	2992-34	6408487435041
35	2992-35	6408487435058
36	2992-36	6408487435065
37	2992-37	6408487435072
38	2992-38	6408487435089
39	2992-39	6408487435096
40	2992-40	6408487435102
41	2992-41	6408487435119
42	2992-42	6408487435126

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® 2992 ROSA

EIGENSCHAFTEN

Geringes Gewicht, ölbeständige Laufsohle, antistatische Eigenschaften, ventilierende Einlegesohle, verstellbarer Fersenriemen, ESD, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Elektrische Aufladung, Rutschgefahr

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Trockene Bereiche, saubere Arbeitsumgebungen

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Raumpflege, Küchenarbeiten, Arbeit in Hotels und Gastronomie, Gesundheitswesen, Pflegebereich, Dienstleistungsbereich, Büroarbeiten, Ladenarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

HoReCa, Service



Ölbeständige Laufsohle



Ergothan Stoßdämpfungssystem



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.

2019-04-10

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® 2992 ROSA

KONFORMITÄT
EN ISO 20347:2012

BESCHREIBUNG KONFORMITÄT

OB: Schuhe ohne Zehenschutzkappe gegen mechanische Risiken, müssen aber Schutz in einer oder mehreren der Kategorien P, C, A, E, CI, I, AN, WR oder HI bieten

FO: Ölbeständige Laufsohle

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

E: Energieaufnahme (getestet bei 20 Joule)

SRC: SRA + SRB

ESD: Elektrostatische Aufladung

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



CE

#pictogram_

OilResista

ntSoleShoe

s<data>Öl

beständige

Laufsohle</

data>#



Ergothon Stoßdämpfungssystem



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.

2019-04-10

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