



## GRAN PREMIO 1822 BOOTS

EN ISO 20347:2012 O2, SRC, HRO, CI, FO



Entdecke mehr

Berufsstiefel, PU-Zwischensohle, Kunststoffgelenk, Gummi-Laufsohle, obermaterial PU-beschichtetes Leder

### HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Optimierte Stoßdämpfung
- Besonders warm
- Hervorragender Grip
- Sehr gute Passform
- Besonders bequem

### EIGENSCHAFTEN

- Zweifache Stoßdämpfungszone
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)
- Hitzebeständige Laufsohle
- Ölbeständige Laufsohle
- Ösen
- Antistatische Eigenschaften
- Gepolsterter Schaft
- Reflex
- Ventilierende Einlegesohle
- Wasserabweisend
- Geräumige Passform
- Frei von Metall



**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

elektrische aufladung, kontakt mit kälte

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

im freien, anforderungen an metallfreie schuhe, kalte bereiche, harte arbeitsbedingungen

**EIGENSCHAFTEN**

TYP Berufsschuhe, Stiefel

KATEGORIE Cat. II

PASSFORM Breit

KOLLEKTION Gran Premio

OBERMATERIAL PU-beschichtetes Leder

MATERIAL FUTTER Polyesterpelz

EINLEGESOHLE FX2 Pro

MATERIAL EINLEGESOHLE Textil, Weiches E.V.A,

Elektrisch leitender Polyesterfaden, Zweifache

Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®

MATERIAL ZWISCHENSOHLE PU-Zwischensohle

MATERIAL LAUF SOHLE Gummi-Laufsohle

FARBE Schwarz, Grau

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1.47 kg

**KONFORMITÄT**



EN ISO 20347:2012  
02, SRC, HRO, CI, FO



ÖNORM Z 1259

TP TC 017:2011

DGUV 112-191

**EIGENSCHAFTEN**



ESD



Antistatische Eigenschaften



Ergothon Stoßdämpfungssystem



Hitzebeständige Laufsohle



Wasserabweisend



Ölbeständige Laufsohle



Geräumige Passform



Wintermodell

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
37	1822-37	6408487445026
38	1822-38	6408487445033
39	1822-39	6408487445040
40	1822-40	6408487445057
41	1822-41	6408487445064
42	1822-42	6408487445071
43	1822-43	6408487445088
44	1822-44	6408487445095
45	1822-45	6408487445101
46	1822-46	6408487445118
47	1822-47	6408487445125
48	1822-48	6408487445132

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com