



**GRAN PREMIO 1598 GP**

EN ISO 20345:2022 S3, P, HRO, CI, HI, FO, SC ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



Entdecke mehr

**HALBHOHER SCHUTZSTIEFEL**

Dieser Gran Premio Stiefel aus strapazierfähigem Material wurde für anspruchsvolle Arbeitsumgebungen entwickelt. Er ist optimal bei kaltem Wetter und auf heißen Oberflächen. Er verfügt über eine extra weite Passform, eine FX2 Pro Einlegesohle mit PORON® XRD für hervorragende Stoßdämpfung, einen Nageldurchtrittschutz und eine leichte Aluminium-Zehenkappe. Die griffige Laufsohle aus Nitrilkautschuk mit Stabilisatorbogen sorgt für sicheren Halt auf rutschigen Böden und Leitern.

**HERAUSRAGENDE MERKMALE**

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

**EIGENSCHAFTEN**

- ProNose Zehenkappenverschleißschutz
- Geräumige Passform
- Ventilierende Einlegesohle
- Gepolsterter Schaft
- Hitzebeständige Laufsohle
- Ölbeständige Laufsohle
- Antistatische Eigenschaften
- BOA® Fit System
- ESD
- Gepolsterte Lasche
- Gepolsterte Schaftkante
- Sprunggelenkunterstützung
- Ösen
- Wasserabweisendes Leder
- Hitzeisolierend
- Zweifache Stoßdämpfungszone
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)



**SCHÜTZT VOR/GENEN**

Zehenverletzungen, nageldurchtrittsverletzungen, verstauchungen, elektrische aufladung, rutschgefahr, verletzungen durch überbelastung

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

Im freien, ganzjähriger gebrauch, heiße oberflächen, rutschige bereiche, trockene bereiche, saubere arbeitsumgebungen, kalte bereiche, warme bereiche, nasse bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche, harte arbeitsbedingungen, gefahrbereiche für explosionsrisiko

**VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, rubber and plastic, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, transportation, building and construction, logistics, service

**EIGENSCHAFTEN**

TYP Sicherheitsschuhe, Stiefel/Halbstiefel

KATEGORIE Cat. II

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Stahl

PASSFORM Breit

KOLLEKTION Gran Premio

OBERMATERIAL PU-beschichtetes Leder

PRONOSE MATERIAL PU

ZEHENKAPPENMATERIAL Aluminium

MATERIAL FUTTER Polyamid

EINLEGESOHL E JALAS 8103 FX2 Pro-X

MATERIAL EINLEGESOHL E Textil, Weiches E.V.A, Elektrisch leitender Polyesterfaden, Zweifache Stoßdämpfungszone aus PORON® XRD®

MATERIAL ZWISCHENSOHL E PU-Zwischensohle

MATERIAL LAUFSOHL E Gummi-Laufsohle

VERSCHLUSS BOA® Fit System

FARBE Schwarz, Gelb

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1.33 kg

**KONFORMITÄT**



EN ISO 20345:2022  
S3, P, HRO, CI, HI, FO, SC



ASTM F2413-18  
M/I/C  
SD 35 PR

TP TC 019:2011



ÖNORM Z 1259



DGUV 112-191

**EIGENSCHAFTEN**



Aluminium-Zehenschutzkappe



Ölbeständige Laufsohle



ProNose Zehenkappenverschleißschutz



Nageldurchtrittschutz aus Stahl



Geräumige Passform



ESD



Hitzebeständige Laufsohle



Wasserabweisend



Ergothon Stoßdämpfungssystem



Antistatische Eigenschaften

| GRÖSSE | ARTIKELNR. | EAN           |
|--------|------------|---------------|
| 35     | 1598-35    | 6408487529016 |
| 36     | 1598-36    | 6408487529054 |
| 37     | 1598-37    | 6408487529092 |
| 38     | 1598-38    | 6408487529139 |
| 39     | 1598-39    | 6408487529177 |
| 40     | 1598-40    | 6408487529214 |
| 41     | 1598-41    | 6408487529252 |
| 42     | 1598-42    | 6408487529290 |
| 43     | 1598-43    | 6408487529337 |
| 44     | 1598-44    | 6408487529375 |
| 45     | 1598-45    | 6408487529412 |
| 46     | 1598-46    | 6408487529450 |
| 47     | 1598-47    | 6408487529498 |
| 48     | 1598-48    | 6408487529535 |
| 49     | 1598-49    | 6408487529573 |
| 50     | 1598-50    | 6408487529610 |

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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