



## GRAN PREMIO 1938 GP META

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO, M, CI, HI ASTM F2413-18 M/I/C Mł SD 35 PR



[Dowiedz się więcej](#)

### Z OCHRONĄ ŚRÓDSTOPIA PRZED UDERZENIAMI

Nowe obuwie ze zintegrowaną ochroną części śródstopia przed uderzeniami wykorzystujące technologię XRD<sup>®</sup> M-Guard. Jest to zaawansowany technologicznie materiał, który jest miękki i elastyczny w normalnych warunkach, ale twardnieje i pochłania do 90% energii w momencie uderzenia. Dla osób, które potrzebują dodatkowej ochrony w wymagających środowiskach, jest to ważna funkcja zmniejszająca ryzyko urazów górnej części stopy. Obuwie ma szersze dopasowanie dla dodatkowego komfortu, podnosek i wkładkę odporną na przebicie.

#### WŁAŚCIWOŚCI

- Wyjątkowe dopasowanie
- Wyjątkowa absorpcja wstrząsów
- Wysoki poziom ochrony

#### CECHY

- Wzmocnienie palców ProNose
- Ucho do podciągania
- Wentylowana wkładka
- Podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło
- Podeszwa zewnętrzna odporna na olej
- Wyściełana cholewka buta
- Język przyszyty do cholewki (miechowy)
- Stabilizacja kostki
- Podwójne strefy absorbujące wstrząsy
- Zgodność z IEC 61340-5-1 (ESD)
- Wyściełane krawędzie cholewki
- ESD
- Ochrona śródstopia dzięki PORON XRD<sup>®</sup>
- Właściwości antystatyczne/ATEX
- Skóra hydrofobowa
- Izolacja ciepła
- Absorpcja wstrząsów



## ZAPOBIEGA RYZYKU

obrażenia palców, przebicie, urazy śródstopia, antystatyczne, kontakt z zimnem, poślizgnięcie, skręcenia

## PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

środowiska z obecnością oleju i smaru, brudne środowisko, środowiska surowe, środowiska z zagrożeniem wybuchem

## SPECYFIKACJA

TYP **Obuwie bezpieczne, Trzewiki/buty za kostkę**

MATERIAŁ WKŁADKI ANTYPRZEBICIOWEJ **Stal**

DOPASOWANIE **Szerokie**

KOLEKCJA **Gran Premio**

MATERIAŁ WIERZCHNI **Skóra powlekana poliuretanem**

MATERIAŁ WZMOCNIENIA NOSKA **Poliuretan**

MATERIAŁ PODNOSKA **Aluminium**

MATERIAŁ PODSZEWKI **Poliamid**

WKŁADKA **FX2 Pro**

MATERIAŁ WKŁADKI **Tkanina, Miękki EVA, Nić przewodząca na bazie poliestru, Podwójne strefy absorbujące wstrząsy z Poron® XRD®**

MATERIAŁ PODESZWY ŚRODKOWEJ **Podeszwa środkowa z poliuretanu**

MATERIAŁ PODESZWY **Podeszwa zewnętrzna gumowa**

ZAPIĘCIE **Sznurowadła**

KOLOR **Czarny, Żółty**

WAGA NETTO (ROZMIAR 42) **1,51 kg**

## ZGODNOŚĆ Z NORMAMI



EN ISO 20345:2011  
S3, SRC, HRO, M, CI, HI



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

EU Regulation 2016/425



ÖNORM Z 1259



DGUV 112-191

## WŁAŚCIWOŚCI



ESD



Właściwości antystatyczne



System absorpcji wstrząsów Ergothan



Aluminiowy podnosek



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Wzmocnienie palców ProNose



Szerokie dopasowanie



Podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło



Hydrofobowe



Wkładka antyprzebićowa ze stali

ROZMIAR	NR PRODUKTUNR.	EAN
35	1938-35	6408487536120
36	1938-36	6408487536168
37	1938-37	6408487536205
38	1938-38	6408487536243
39	1938-39	6408487536281
40	1938-40	6408487536328
41	1938-41	6408487536366
42	1938-42	6408487536403
43	1938-43	6408487536441
44	1938-44	6408487536489
45	1938-45	6408487536526
46	1938-46	6408487536564
47	1938-47	6408487536601
48	1938-48	6408487536649
49	1938-49	6408487536687
50	1938-50	6408487536724

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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