



jalas® GRAN PREMIO 1598 GP

ASTM F2413-18 M/1/C/SD 35/PR EN ISO 20345:2022 S3, P, HRO, CI, HI, FO, SC



For ytterligere informasjon

MIDDELS HØY MED KRAFTIG BESKYTTELSE

Denne støvelen i Gran Premio-familien er laget av slitesterke materialer for krevende arbeidsmiljøer. Den har en romsligere passform og er optimal i kaldt vær og på varme overflater. Den har ekstra bred passform og beskyttelse, slik som FX2 Pro innersåle med PORON®XRD® for støtdemping, yttersåle i nitrilgummi for utmerket grep på glatte underlag, en stabiliserende fotbue for sikkert grep i stiger, spikertrampbeskyttelse i stål og tåhette i aluminium.

BETYDNING

- Ekstremt godt grep
- Svært god passform
- Ekstra behagelig
- Ekstra god støtdemping

TILLEGGSEGENSKAPER

- ProNose tåslitasjesbeskyttelse
- Overdel som er enkel å rengjøre
- Romslig passform
- Varmebestandig yttersåle
- Oljebestandig yttersåle
- Antistatiske egenskaper
- Belgpløse
- Polstret støvelskaft
- Polstret støvelkant
- Ventilende innersåle
- BOA® Fit System
- Ankelstøtte
- Hempe
- ESD
- Vannavvisende lær
- Varmeisolerende
- Doble støtdempingssoner
- I henhold til IEC 61340-5-1 (ESD)



MOTVIRKER RISIKO FOR

Tåskader, Gjennom trenging av spiker, Vrikingsskader, Antistatisk, Skliing, Belastningsskader

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Utendørs, Helårsbruk, Varme overflater, Glatte miljøer, Tørre miljøer, Rene miljøer, Kalde miljøer, Varme miljøer, Våte omgivelser, Olje og fattede miljøer, Skitne miljøer, Krevende miljø, Eksplosivt risikomiljø

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

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

SPESIFIKASJON

TYPE Vernesko, Støvler/Skoletter

KATEGORI Cat. II

MATERIALE FOR SPIKERBESKYTTELSE Stål

PASSFORM Bred

KOLLEKSJON Gran Premio

MATERIALE FOR OVERDEL PU-behandlet lær

MATERIALE FOR TÅBESKYTTELSE PU

TÅHETTEMATERIALE Aluminium

FÖRMATERIALE Polyamid

INNERSÅLE JALAS 8103 FX2 Pro-X

INNERSÅLEMATERIALE Tekstil, Myk E.V.A, Elektrisk ledende

polyestertråd, Doble støtdempingssoner i PORON® XRD®

MELLOMSÅLEMATERIALE PU-mellomsåle

YTTERSÅLEMATERIALE Nitril-yttersåle

LUKKING BOA® Fit System

FARGE Svart

NETTOVEKT (STR. 42) 1.33 kg

SAMSVAR



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



ÖNORM Z 1259



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

TP TC 019:2011



DGVU 112-191

EGENSKAPER



Tåhette i aluminium



Spikertrampbeskyttelse i stål



Varmebestandig yttersåle



Vannavvisende



Oljebestandig yttersåle



ProNose tåslitasjesbeskyttelse



Romslig passform



Ergothon støtdempingssystem



Antistatiske egenskaper



ESD

STØRRELSE	ART. NR.	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