



GRAN PREMIO 1678W

EN ISO 20349-2:2017 S3, SRC, WG, HRO, CI, HI EN ISO 20345:2011 S3, SRC, WG, HRO, CI, HI ASTM F2413-18 M/I/C PR ASTM F3445-21 SR



Sužinokite daugiau

SUVIRINTOJO BATAI SU „THINSULATE™“ PAMUŠALU

Patvarūs ir patogūs pagal EN 20349-2 sertifikuoti suvirintojo batai iki kulkšnies su „Thinsulate™“ pamušalu, užtikrinančiu papildomą termoizoliacijos sluoksnį. Specialiai apdorota oda su karščiui atspariais paraaramido siūlais užtikrina 400 °C / 752 °F maksimalią ribinę temperatūrą 30 minučių. Išimamas vidpadis pasižymi pažangiomis amortizuojančiomis savybėmis, turi dvi apsaugines PORON® XRD® zonas, o alyvai ir karščiui atsparus nitrilo išorinis pado sluoksnis užtikrina puikų sukibimą. JALAS® aliuminio pirštų apsauga ir nuo vinių apsaugantis įdėklas iš PTC tekstilės padeda išvengti sužeidimų.

SAVYBĖS

- Aukščiausio lygio apsauga
- Puikus sukibimas
- Puikiai priglunda
- Ypač patogų avėti
- Puikus smūgio energijos sugėrimas

YPATYBĖS

- ESD
- „ProNose“ bato priekio sutvirtinimas
- Traukimo kilpelės
- Vandeniui atsparūs
- KEVLAR® siūlės, atsparios 427° C trumpalaikiam karščio poveikiui (maks. ribinė temperatūra) ir 204° C ilgesniam karščio poveikiui (pastovi ribinė temperatūra)
- Besiventilijuojantis vidpadis
- „Thinsulate™“ karščio izoliacija
- Platūs
- Karščiui atsparus viršus
- Karščiui atsparus išorinis padas
- Naftai atsparus išorinis padas
- Turi antistatinių savybių
- Paminkštintas aulais
- Dvejos smūgių sugėrimo zonos



Thinsulate™
INSULATION



APSAUGO NUO

Kojų pirštų sužalojimų, pradūrimo, antistatino paviršiaus

PAGRINDINĖ NAUDOJIMO APLINKA

Lauke, viduje, nešioti visus metus, šilti paviršiai, aplinkoje kur yra pado pradūrimo pavojus, purvina aplinka, atšiaurioje aplinkoje

PAGRINDINĖS NAUDOJIMO VIETOS

Darbas su karščiu, metalo darbai, darbas su metalo lakštais, virinimas

PAGRINDINĖS NAUDOJIMO PRAMONĖS SRITYS

Metallų gamyba

SPECIFIKACIJA

TIPAS Apsauginė avalynė, Ilgaauliai / aulinukai

KATEGORIJA Cat. II

NUO VINIŲ APSAUGANTI MEDŽIAGA Plazma apdorota sudėtinė (PTC) tekstilė

PRITAIKYMAS Platus

KOLEKCIJA Gran Premio

VIRŠUTINĖ MEDŽIAGA Poliuretano dengta oda

PRONOSINĖ MEDŽIAGA PU

BATO NOSIES MEDŽIAGA Aliuminis

PAMUŠALO MEDŽIAGA Poliesteris, Thinsulate™

VIDPADIS FX2 Pro-X

VIDPADŽIO MEDŽIAGA Tekstilė, Minkšta EVA, Laidūs siūlai poliesterio pagrindu, Dvigubos smūgio energijos sugėrimo zonos iš Poron® XRD®

VIDURINĖS PADO DALIES MEDŽIAGA PU vidurinioji pado dalis

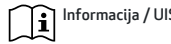
IŠORINIO PADO MEDŽIAGA Guminis išorinis padas

UŽSEGIMAS Lipukas

SPALVA Juodos

GRYNASIS SVORIS (42 DYDIS) 1.39 kg

ATITIKTIS



ASTM F2413-18
M/I/C
PR



EN ISO 20349-2:2017
S3, SRC, WG, HRO, CI, HI

ASTM F3445-21
SR

TP TC 019:2011

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

FUNKCIJOS

- Oleofobinis išorinis padas
- „ProNose“ bato priekio sutvirtinimas
- Platus
- Hidrofobiniai
- Aliumininė bato nosis
- Karščiui atsparus išorinis padas
- „Ergothan“ smūgio energijos sugėrimo sistema
- ESD
- Apsauga nuo vinių iš plazma apdorotos sudėtinės (PTC) tekstilės
- Karščiui atsparus viršus
- Turi antistatinių savybių

DYDIS	ART. NR.	EAN
35	1678W-35	6408487542077
36	1678W-36	6408487542114
37	1678W-37	6408487542152
38	1678W-38	6408487542190
39	1678W-39	6408487542237
40	1678W-40	6408487542275
41	1678W-41	6408487542312
42	1678W-42	6408487542350
43	1678W-43	6408487542398
44	1678W-44	6408487542435
45	1678W-45	6408487542473
46	1678W-46	6408487542510
47	1678W-47	6408487542558
48	1678W-48	6408487542596
49	1678W-49	6408487542633
50	1678W-50	6408487542671

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com