



jalas[®]

JALAS[®] 2118 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

SAVYBĖS Gerai priglunda, patogios dėvėti, puikus smūgio energijos sugėrimas

PAGRINDINĖ NAUDOJIMO APLINKA Lauke, viduje, biuro aplinka, aplinkoje kur yra pado pradūrimo pavojus, sausa aplinka, švari aplinka

YPATYBĖS Turi antistatinių savybių, besiventiliuojantis vidpadis, hidrofobinė oda, specialaus dizaino detalės, smūgių sugėrimas, atitinka IEC 61340-5-1 (ESD)

VIRŠUTINĖ MEDŽIAGA Natūrali oda

PADO MEDŽIAGA Guminis išorinis padas

VIDPADIS FX2 VIP Safety

PRIGLUDIMAS Siauras / standartinis

DYDŽIŲ PASIRINKIMAS (ES) 35-48

CE



Plieninė bato nosis



Smūgių sugėrimas



Apsauga nuo vinių iš plazma apdorotos sudėtinės (PTC) tekstilės



Turi antistatinių savybių



Hidrofobiniai



ESD



Oleofobinis išorinis padas



jalas[®]

JALAS[®] 2118 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

SAVYBĖS Gerai priglunda, patogios dėvėti, puikus smūgio energijos sugėrimas

PAGRINDINĖ NAUDOJIMO APLINKA Lauke, viduje, biuro aplinka, aplinkoje kur yra pado pradūrimo pavojus, sausa aplinka, švari aplinka

YPATYBĖS Turi antistatinių savybių, besiventiliuojantis vidpadis, hidrofobinė oda, specialaus dizaino detalės, smūgių sugėrimas, atitinka IEC 61340-5-1 (ESD)

VIRŠUTINĖ MEDŽIAGA Natūrali oda

PADO MEDŽIAGA Guminis išorinis padas

VIDPADIS FX2 VIP Safety

PRIGLUDIMAS Siauras / standartinis

DYDŽIŲ PASIRINKIMAS (ES) 35-48

CE



Plieninė bato nosis



Smūgių sugėrimas



Apsauga nuo vinių iš plazma apdorotos sudėtinės (PTC) tekstilės



Turi antistatinių savybių



Hidrofobiniai



ESD



Oleofobinis išorinis padas