



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 3100 MONZA GRIP

EN ISO 20345:2011, S1, SRB, HRO

SAVYBĖS Puikus sukibimas, puikiai priglunda, ypač patogų avėti, pralaidumas orui, puikus smūgio energijos sugėrimas

PAGRINDINĖ NAUDOJIMO APLINKA Viduje YPATYBĖS Karščiui atsparus išorinis padas, naftai atsparus išorinis padas, turi antistatinių savybių, paminkštintas aulo kraštas, besiventiliuojantis vidpadis, dvejios smūgių sugėrimo zonos, atitinka IEC 61340-5-1 (ESD)

VIRŠUTINĖ MEDŽIAGA Poliuretanu dengta oda, Skeltinė oda

SOLEMATERIAL PU vidurinioji pado dalis, plastikinis stabilizatorius, guminis išorinis padas

VIDPADIS FX2 Pro  
PRIGLUDIMAS Standartinis  
DYDŽIŲ PASIRINKIMAS (ES) 36-47

CE



Aliumininė bato nosis



„Ergothon“ smūgio energijos sugėrimo sistema



Karščiui atsparus išorinis padas



Turi antistatinių savybių



Oleofobinis išorinis padas



ESD



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 3100 MONZA GRIP

EN ISO 20345:2011, S1, SRB, HRO

SAVYBĖS Puikus sukibimas, puikiai priglunda, ypač patogų avėti, pralaidumas orui, puikus smūgio energijos sugėrimas

PAGRINDINĖ NAUDOJIMO APLINKA Viduje YPATYBĖS Karščiui atsparus išorinis padas, naftai atsparus išorinis padas, turi antistatinių savybių, paminkštintas aulo kraštas, besiventiliuojantis vidpadis, dvejios smūgių sugėrimo zonos, atitinka IEC 61340-5-1 (ESD)

VIRŠUTINĖ MEDŽIAGA Poliuretanu dengta oda, Skeltinė oda

SOLEMATERIAL PU vidurinioji pado dalis, plastikinis stabilizatorius, guminis išorinis padas

VIDPADIS FX2 Pro  
PRIGLUDIMAS Standartinis  
DYDŽIŲ PASIRINKIMAS (ES) 36-47

CE



Aliumininė bato nosis



„Ergothon“ smūgio energijos sugėrimo sistema



Karščiui atsparus išorinis padas



Turi antistatinių savybių



Oleofobinis išorinis padas



ESD