



jalas®

JALAS® 3920A CHALLENGER

EN ISO 20345:2011, SI, SRB, HRO

SVOJSTVA Najviša razina zaštite, odličan hvat, izvrsno odgovaraju, iznimno udobne, prozračne, odlična apsorpcija udara

PRIMARNE OKOLINE UPORABE Zatvoreni prostor

ZNAČAJKE Potplat otporan na toplinu, potplat otporan na ulja, antistatička svojstva, podstavljen rub gornjeg dijela čizme, prozračni uložak, podesivi remen za petu, zone dvostruke apsorpcije udara, u skladu s normom IEC 61340-5-1 (ESD)

GORNJI MATERIJAL Nubuk koža, Tekstil

SOLEMATERIAL Poliuretanski međupotplat, plastični luk cipele, gumeni potplat

UNUTARNJI ĐON FX2 Supreme
KALUP Normalna
RASPON VELIČINA (EU) 36-47

CE



Aluminijumska zaštitna kapica



Sustav za apsorpciju udara Ergothan



Potplat otporan na toplinu



Antistatička svojstva



Potplat otporan na ulja



Elektrostatičko pražnjenje



jalas®

JALAS® 3920A CHALLENGER

EN ISO 20345:2011, SI, SRB, HRO

SVOJSTVA Najviša razina zaštite, odličan hvat, izvrsno odgovaraju, iznimno udobne, prozračne, odlična apsorpcija udara

PRIMARNE OKOLINE UPORABE Zatvoreni prostor

ZNAČAJKE Potplat otporan na toplinu, potplat otporan na ulja, antistatička svojstva, podstavljen rub gornjeg dijela čizme, prozračni uložak, podesivi remen za petu, zone dvostruke apsorpcije udara, u skladu s normom IEC 61340-5-1 (ESD)

GORNJI MATERIJAL Nubuk koža, Tekstil

SOLEMATERIAL Poliuretanski međupotplat, plastični luk cipele, gumeni potplat

UNUTARNJI ĐON FX2 Supreme
KALUP Normalna
RASPON VELIČINA (EU) 36-47

CE



Aluminijumska zaštitna kapica



Sustav za apsorpciju udara Ergothan



Potplat otporan na toplinu



Antistatička svojstva



Potplat otporan na ulja



Elektrostatičko pražnjenje