



JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HI1, AI, Fe

SVOJSTVA Najviša razina zaštite, odličan hvat, dobro odgovaraju, iznimno udobne, odlična apsorpcija udaraca

PRIMARNE OKOLINE UPORABE Otvoreni prostor, zatvoreni prostor, cjelogodišnja upotreba, tople površine, okruženje s rizikom od probijanja potplata, uljano i masno okruženje, prljavo okruženje, okruženje s teškim uvjetima

ZNAČAJKE Potpora za prste ProNose, široko, KEVLAR® niti u šavovima koje su otporne na kratkotrajnu izloženost toplini do 427 °C (najviše operativno ograničenje) i dugotrajnu izloženost toplini do 204 °C (stalno operativno ograničenje), gornji dio otporan na toplinu, potplat otporan na toplinu, potplat

otporan na ulja, antistatička svojstva, podstavljen gornji dio čizme, podesivi remen za gležanj, petlja za navlačenje, vodoodbojna površina, usporivač gorenja, posebno dizajnirani detalji, zone dvostruke apsorpcije udara

GORNJI MATERIJAL Koža punog lica

SOLEMATERIAL Poliuretanski međupotplat,

plastični luk cipele, gumeni potplat

UNUTARNJI ĐON FX2 Supreme

KALUP Široka

RASPON VELIČINA (EU) 36-48

CE



Aluminijumska zaštitna kapica



Potpore za prste ProNose



Zaštita za nokte od tekstila od kompozitnog materijala obrađenog plazmom (PTC)



Široko



Potplat otporan na toplinu



Sustav za apsorpciju udara Ergothan



Vodoodbojna površina



Gornji dio otporan na toplinu



Potplat otporan na ulja



Antistatička svojstva



JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HI1, AI, Fe

SVOJSTVA Najviša razina zaštite, odličan hvat, dobro odgovaraju, iznimno udobne, odlična apsorpcija udaraca

PRIMARNE OKOLINE UPORABE Otvoreni prostor, zatvoreni prostor, cjelogodišnja upotreba, tople površine, okruženje s rizikom od probijanja potplata, uljano i masno okruženje, prljavo okruženje, okruženje s teškim uvjetima

ZNAČAJKE Potpora za prste ProNose, široko, KEVLAR® niti u šavovima koje su otporne na kratkotrajnu izloženost toplini do 427 °C (najviše operativno ograničenje) i dugotrajnu izloženost toplini do 204 °C (stalno operativno ograničenje), gornji dio otporan na toplinu, potplat otporan na toplinu, potplat

otporan na ulja, antistatička svojstva, podstavljen gornji dio čizme, podesivi remen za gležanj, petlja za navlačenje, vodoodbojna površina, usporivač gorenja, posebno dizajnirani detalji, zone dvostruke apsorpcije udara

GORNJI MATERIJAL Koža punog lica

SOLEMATERIAL Poliuretanski međupotplat,

plastični luk cipele, gumeni potplat

UNUTARNJI ĐON FX2 Supreme

KALUP Široka

RASPON VELIČINA (EU) 36-48

CE



Aluminijumska zaštitna kapica



Potpore za prste ProNose



Zaštita za nokte od tekstila od kompozitnog materijala obrađenog plazmom (PTC)



Široko



Potplat otporan na toplinu



Sustav za apsorpciju udara Ergothan



Vodoodbojna površina



Gornji dio otporan na toplinu



Potplat otporan na ulja



Antistatička svojstva