



jalas[®] 

JALAS[®] 1348 HEAVY DUTY

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

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

PRIMARNE OKOLINE UPORABE Otvoreni prostor, zatvoreni prostor, cjelogodišnja upotreba, zahtjevi da cipele budu bez metala, tople površine, okruženje s rizikom od probijanja potplata, klizavo okruženje, uljano i masno okruženje, prljavo okruženje, okruženje s teškim uvjetima

ZNAČAJKE Potpora za prste ProNose, potplat otporan na toplinu, potplat otporan na ulja, bez metala, antistatička svojstva, podstavljen jezik, podstavljen rub gornjeg dijela čizme, ESD, vodoodbojna površina, ergonomski oblikovano,

reflektirajuće svjetlo, zone dvostruke apsorpcije udara, u skladu s normom IEC 61340-5-1 (ESD)

GORNJI MATERIJAL Mikrovlakna, Koža presvučena poliuretanom

SOLEMATERIAL Poliuretanski međupotplat, plastični luk cipele, hNBR guma + čepovi

UNUTARNJI ĐON FX2 Supreme

KALUP Normalna

RASPON VELIČINA (EU) 35-48

CE



Zaštitna kapica od kompozitnih materijala



Potpura za prste ProNose



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



Sustav za apsorpciju udara Ergothan



Potplat otporan na toplinu



Antistatička svojstva



Vodoodbojna površina



Elektrostatičko pražnjenje



Potplat otporan na ulja



jalas[®] 

JALAS[®] 1348 HEAVY DUTY

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

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

PRIMARNE OKOLINE UPORABE Otvoreni prostor, zatvoreni prostor, cjelogodišnja upotreba, zahtjevi da cipele budu bez metala, tople površine, okruženje s rizikom od probijanja potplata, klizavo okruženje, uljano i masno okruženje, prljavo okruženje, okruženje s teškim uvjetima

ZNAČAJKE Potpora za prste ProNose, potplat otporan na toplinu, potplat otporan na ulja, bez metala, antistatička svojstva, podstavljen jezik, podstavljen rub gornjeg dijela čizme, ESD, vodoodbojna površina, ergonomski oblikovano,

reflektirajuće svjetlo, zone dvostruke apsorpcije udara, u skladu s normom IEC 61340-5-1 (ESD)

GORNJI MATERIJAL Mikrovlakna, Koža presvučena poliuretanom

SOLEMATERIAL Poliuretanski međupotplat, plastični luk cipele, hNBR guma + čepovi

UNUTARNJI ĐON FX2 Supreme

KALUP Normalna

RASPON VELIČINA (EU) 35-48

CE



Zaštitna kapica od kompozitnih materijala



Potpura za prste ProNose



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



Sustav za apsorpciju udara Ergothan



Potplat otporan na toplinu



Antistatička svojstva



Vodoodbojna površina



Elektrostatičko pražnjenje



Potplat otporan na ulja