



jalas® **ZENIT EVO**
COLLECTION

JALAS® 7128 ZENIT EVO

EN ISO 20345:2011, S1, P, SRC

VLASTNOSTI Vynikajúca priľnavosť, vynikajúco padnúce, zvlášť pohodlné, veľmi priedušné, vynikajúce tlmenie nárazov, extrémne ľahké

HLAVNÉ PROSTREDIA POUŽITIA Exteriéry, interiéry, prostredia s rizikom prepichnutia podošvy, suché prostredia, čisté prostredia

FUNKCIE Nízka hmotnosť, podošva odolná voči oleju, antistatické vlastnosti, uzavretý jazyk, hrdlo topánky je polstrované, vložka s ventiláciou, ergonomicky tvarované, mäkké, spĺňa normu IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIÁL ZVRŠKU Textil

SOLEMATERIAL Medzipodošva PU, plastový stabilizátor, podošva RPU

STIELKA FX3 Supreme
TVAR CHODIDLA Bežné
ROZSAH VEĽKOSTÍ (EÚ) 35-48

CE



Hliníková špička



Antistatické vlastnosti



Ochrana proti klincom z textilu s plazmou ošetrovanou zliatinou (PTC)



ESD



Podošva odolná voči oleju



jalas® **ZENIT EVO**
COLLECTION

JALAS® 7128 ZENIT EVO

EN ISO 20345:2011, S1, P, SRC

VLASTNOSTI Vynikajúca priľnavosť, vynikajúco padnúce, zvlášť pohodlné, veľmi priedušné, vynikajúce tlmenie nárazov, extrémne ľahké

HLAVNÉ PROSTREDIA POUŽITIA Exteriéry, interiéry, prostredia s rizikom prepichnutia podošvy, suché prostredia, čisté prostredia

FUNKCIE Nízka hmotnosť, podošva odolná voči oleju, antistatické vlastnosti, uzavretý jazyk, hrdlo topánky je polstrované, vložka s ventiláciou, ergonomicky tvarované, mäkké, spĺňa normu IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIÁL ZVRŠKU Textil

SOLEMATERIAL Medzipodošva PU, plastový stabilizátor, podošva RPU

STIELKA FX3 Supreme
TVAR CHODIDLA Bežné
ROZSAH VEĽKOSTÍ (EÚ) 35-48

CE



Hliníková špička



Antistatické vlastnosti



Ochrana proti klincom z textilu s plazmou ošetrovanou zliatinou (PTC)



ESD



Podošva odolná voči oleju