



**jalas**® **ZENIT EVO**  
COLLECTION

BOA

## JALAS® 7108 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, BOA® Fit System, ergonomicky tvarované, dvojité oblasti pohlcujúce nárazy, 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 ošetrenou zliatinou (PTC)



ESD



Podošva odolná voči oleju



**jalas**® **ZENIT EVO**  
COLLECTION

BOA

## JALAS® 7108 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, BOA® Fit System, ergonomicky tvarované, dvojité oblasti pohlcujúce nárazy, 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 ošetrenou zliatinou (PTC)



ESD



Podošva odolná voči oleju