



jalas® **ZENIT**
COLLECTION



JALAS® 1738 ZENIT

EN ISO 20345:2011, S3, SRC

VLASTNOSTI Najvyšší stupeň ochrany, vynikajúca príľnavosť, vynikajúco padnúce, zvlášť pohodlné, vynikajúce tlmenie nárazov

HLAVNÉ PROSTREDIA POUŽITIA Exteriéry, prostredia s rizikom prepichnutia podošvy

FUNKCIE Spevnenie prstov ProNose, podošva odolná voči oleju, antistatické vlastnosti, polstrovaný límček, vložka s ventiláciou, BOA® Fit System, rýchle viazanie, stabilizačný prvok, odpudzuje vodu, dvojité oblasti pohlcujúce nárazy, splňa normu IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIÁL ZVRŠKU Koža potahovaná PU, štiepenka

SOLEMATERIAL Medzipodošva PU, plastový stabilizátor, podošva RPU

STIELKA FX2 Supreme

TVAR CHODIDLA Bežné

ROZSAH VEĽKOSTÍ (EÚ) 36-47

CE



Hliníková špička



Systém tlmenia nárazov Ergothan



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



Stabilizačný prvok



Odpudzuje vodu



Antistatické vlastnosti



Podošva odolná voči oleju



ESD



Spevnenie prstov ProNose



jalas® **ZENIT**
COLLECTION



JALAS® 1738 ZENIT

EN ISO 20345:2011, S3, SRC

VLASTNOSTI Najvyšší stupeň ochrany, vynikajúca príľnavosť, vynikajúco padnúce, zvlášť pohodlné, vynikajúce tlmenie nárazov

HLAVNÉ PROSTREDIA POUŽITIA Exteriéry, prostredia s rizikom prepichnutia podošvy

FUNKCIE Spevnenie prstov ProNose, podošva odolná voči oleju, antistatické vlastnosti, polstrovaný límček, vložka s ventiláciou, BOA® Fit System, rýchle viazanie, stabilizačný prvok, odpudzuje vodu, dvojité oblasti pohlcujúce nárazy, splňa normu IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIÁL ZVRŠKU Koža potahovaná PU, štiepenka

SOLEMATERIAL Medzipodošva PU, plastový stabilizátor, podošva RPU

STIELKA FX2 Supreme

TVAR CHODIDLA Bežné

ROZSAH VEĽKOSTÍ (EÚ) 36-47

CE



Hliníková špička



Systém tlmenia nárazov Ergothan



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



Stabilizačný prvok



Odpudzuje vodu



Antistatické vlastnosti



Podošva odolná voči oleju



ESD



Spevnenie prstov ProNose