



jalas[®]

JALAS[®] 2128 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

ĪPAŠĪBAS Labi pieguļoši, ērti, lieliski amortizē triecienus

PRIMĀRIE LIETOŠANAS APSTĀKĻI Ārā, telpās, birojā, apstākļi, kuros iespējams caurdurt zoles, sausa vide, tīra vide

IEZĪMES Antistatiskas īpašības, elpojoša iekšzole, āda, kas atgrūž ūdeni, īpaši konstruētas detaļas, amortizācija, atbilst IEC 61340-5-1 (ESD)

VIRSMAS MATERIĀLS Āda ar dabisko faktūru

ZOLES MATERIĀLS Gumijas zole

IEKŠZOLE FX2 VIP Safety

PIEGRIEZUMA VEIDS Šaurs/taisns

IZMĒRU DIAPAZONS (ES) 35-48

CE



Terauda purngals



Amortizācija



Ar plazmu apstrādāta kompozītmateriālu (PTC) tekstīla naglu sargs



Antistatiskas īpašības



Atgrūž ūdeni



ESD



Pret eļļu izturīga zole



jalas[®]

JALAS[®] 2128 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

ĪPAŠĪBAS Labi pieguļoši, ērti, lieliski amortizē triecienus

PRIMĀRIE LIETOŠANAS APSTĀKĻI Ārā, telpās, birojā, apstākļi, kuros iespējams caurdurt zoles, sausa vide, tīra vide

IEZĪMES Antistatiskas īpašības, elpojoša iekšzole, āda, kas atgrūž ūdeni, īpaši konstruētas detaļas, amortizācija, atbilst IEC 61340-5-1 (ESD)

VIRSMAS MATERIĀLS Āda ar dabisko faktūru

ZOLES MATERIĀLS Gumijas zole

IEKŠZOLE FX2 VIP Safety

PIEGRIEZUMA VEIDS Šaurs/taisns

IZMĒRU DIAPAZONS (ES) 35-48

CE



Terauda purngals



Amortizācija



Ar plazmu apstrādāta kompozītmateriālu (PTC) tekstīla naglu sargs



Antistatiskas īpašības



Atgrūž ūdeni



ESD



Pret eļļu izturīga zole