



jalas[®]

JALAS[®] 2128 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

EIGENSCHAPPEN Goede pasvorm, comfortabel, uitstekende schokdemping

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING Buiten, binnen, kantooromgevingen, omgevingen met risico op doordringing van de buitenzool, droge omgevingen, schone omgevingen

KENMERKEN Antistatische eigenschappen, ventilerende inlegzool, waterafstotend leer, speciaal ontworpen details, schokdemping, voldoet aan IEC 61340-5-1 (ESD)

BOVENMATERIAAL Volnerfleur

SOLEMATERIAAL Rubber buitenzool

INLEGZOO FX2 VIP Safety

PASVORM Smal/normaal
MAATBEREIK (EU) 35-48

CE



Stalen neus



Schokdemping



Spijkerbescherming in plasmabehandeld composiet (PTC) textiel



Antistatische eigenschappen



Waterafstotend



ESD



Oliebestendige buitenzool



jalas[®]

JALAS[®] 2128 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

EIGENSCHAPPEN Goede pasvorm, comfortabel, uitstekende schokdemping

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING Buiten, binnen, kantooromgevingen, omgevingen met risico op doordringing van de buitenzool, droge omgevingen, schone omgevingen

KENMERKEN Antistatische eigenschappen, ventilerende inlegzool, waterafstotend leer, speciaal ontworpen details, schokdemping, voldoet aan IEC 61340-5-1 (ESD)

BOVENMATERIAAL Volnerfleur

SOLEMATERIAAL Rubber buitenzool

INLEGZOO FX2 VIP Safety

PASVORM Smal/normaal
MAATBEREIK (EU) 35-48

CE



Stalen neus



Schokdemping



Spijkerbescherming in plasmabehandeld composiet (PTC) textiel



Antistatische eigenschappen



Waterafstotend



ESD



Oliebestendige buitenzool