



jalas[®]

JALAS[®] 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

ĪPAŠĪBAS Laba saķere, nevainojami pieguļoši, ļoti ērti, lieliski amortizē triecienus, viegli

PRIMĀRIE LIETOŠANAS APSTĀKĻI Sausa vide, tīra vide

IEZĪMES Pret eļļu izturīga zole, antistatiskas īpašības, elpojoša iekšzole, divas amortizācijas zonas, atbilst IEC 61340-5-1 (ESD)

VIRSMAS MATERIĀLS Āda ar dabisko faktūru

SOLEMATERIAL Plastmasas starpzole, PU zole

IEKŠZOLE FX2 VIP Occupational

PIEGRIEZUMA VEIDS Taisns

IZMĒRU DIAPAZONS (ES) 39-47

CE



Pret eļļu izturīga zole



Antistatiskas īpašības



Ergohtan amortizācijas sistēma



ESD



jalas[®]

JALAS[®] 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

ĪPAŠĪBAS Laba saķere, nevainojami pieguļoši, ļoti ērti, lieliski amortizē triecienus, viegli

PRIMĀRIE LIETOŠANAS APSTĀKĻI Sausa vide, tīra vide

IEZĪMES Pret eļļu izturīga zole, antistatiskas īpašības, elpojoša iekšzole, divas amortizācijas zonas, atbilst IEC 61340-5-1 (ESD)

VIRSMAS MATERIĀLS Āda ar dabisko faktūru

SOLEMATERIAL Plastmasas starpzole, PU zole

IEKŠZOLE FX2 VIP Occupational

PIEGRIEZUMA VEIDS Taisns

IZMĒRU DIAPAZONS (ES) 39-47

CE



Pret eļļu izturīga zole



Antistatiskas īpašības



Ergohtan amortizācijas sistēma



ESD