



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 2142 VIP VIP

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

**WŁAŚCIWOŚCI** Dobra przyczepność, wyjątkowe dopasowanie, bardzo wygodne, wyjątkowa absorpcja wstrząsów, lekkie

**PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA**  
Środowiska suche, środowiska czyste

**CECHY** Podeszwa zewnętrzna odporna na olej, właściwości antystatyczne, wentylowana wkładka, podwójne strefy absorbujące wstrząsy, zgodność z IEC 61340-5-1 (ESD)

**MATERIAŁ WIERZCHNI** Skóra licowa

**SOLEMATERIAL** Klocek w śródstopiu z tworzywa sztucznego, podeszwa zewnętrzna z poliuretanu

**WKŁADKA** FX2 VIP Occupational

**DOPASOWANIE** Normalne

**ZAKRES ROZMIARÓW (UE)** 39-47

CE



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Właściwości antystatyczne



System absorpcji wstrząsów Ergothan



ESD



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 2142 VIP VIP

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

**WŁAŚCIWOŚCI** Dobra przyczepność, wyjątkowe dopasowanie, bardzo wygodne, wyjątkowa absorpcja wstrząsów, lekkie

**PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA**  
Środowiska suche, środowiska czyste

**CECHY** Podeszwa zewnętrzna odporna na olej, właściwości antystatyczne, wentylowana wkładka, podwójne strefy absorbujące wstrząsy, zgodność z IEC 61340-5-1 (ESD)

**MATERIAŁ WIERZCHNI** Skóra licowa

**SOLEMATERIAL** Klocek w śródstopiu z tworzywa sztucznego, podeszwa zewnętrzna z poliuretanu

**WKŁADKA** FX2 VIP Occupational

**DOPASOWANIE** Normalne

**ZAKRES ROZMIARÓW (UE)** 39-47

CE



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Właściwości antystatyczne



System absorpcji wstrząsów Ergothan



ESD