



jalas[®]

JALAS[®] 3920A CHALLENGER

EN ISO 20345:2011, S1, SRB, HRO

СВОЙСТВА Най-високо ниво на защита, отличен захват, отлично прилягане, невероятно удобни, дишащи, отлична удароустойчивост

ОСНОВНИ ВИДОВЕ РАБОТНА СРЕДА На закрито

ХАРАКТЕРИСТИКИ Топлоустойчивост на подметката, маслоустойчивост на външната подметка, антистатични свойства, усилен ръб на високата част, дишаща стелка, регулируема лента около петата, две зони поглъщащи шока, съгласно IEC 61340-5-1 (ESD)

МАТЕРИАЛ В ГОРНАТА ЧАСТ Набук, Текстил

SOLEMATERIAL Средна подметка от PU, пластмасова част, външна част на подметката от каучук

СТЕЛКА FX2 Supreme

РАЗМЕР Нормални

ДИАПАЗОН НА РАЗМЕРА (ЕС) 36-47

CE



Алуминиево бомбе



Система за поемане на удари Ergothon



Топлоустойчивост на подметката



Антистатични свойства



Маслоустойчивост на външната подметка



Специфична информация



jalas[®]

JALAS[®] 3920A CHALLENGER

EN ISO 20345:2011, S1, SRB, HRO

СВОЙСТВА Най-високо ниво на защита, отличен захват, отлично прилягане, невероятно удобни, дишащи, отлична удароустойчивост

ОСНОВНИ ВИДОВЕ РАБОТНА СРЕДА На закрито

ХАРАКТЕРИСТИКИ Топлоустойчивост на подметката, маслоустойчивост на външната подметка, антистатични свойства, усилен ръб на високата част, дишаща стелка, регулируема лента около петата, две зони поглъщащи шока, съгласно IEC 61340-5-1 (ESD)

МАТЕРИАЛ В ГОРНАТА ЧАСТ Набук, Текстил

SOLEMATERIAL Средна подметка от PU, пластмасова част, външна част на подметката от каучук

СТЕЛКА FX2 Supreme

РАЗМЕР Нормални

ДИАПАЗОН НА РАЗМЕРА (ЕС) 36-47

CE



Алуминиево бомбе



Система за поемане на удари Ergothon



Топлоустойчивост на подметката



Антистатични свойства



Маслоустойчивост на външната подметка



Специфична информация