



JALAS® 9552 COMBAT

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, WR, HRO, FO

PROPRIETÀ Presa eccellente, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock, leggero

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO Esterni, uso per tutto l'anno, ambienti bagnati

CARATTERISTICHE Membrana Drylock impermeabile, leggero, suola resistente al calore, suola resistente agli oli, proprietà antistatiche, linguetta a soffiato, gamba dello stivale imbottita, soletta ventilata, anelli passa-stringhe, impermeabile, doppie zone di assorbimento impatto

TOMAIA Cuoio, Tessuto

SOLEMATERIAL Intersuola in PU, cambrione in

plastica, suola in gomma
SOLETTA FX2 Supreme
CALZATA Regolare
TAGLIE (UE) 36-47

jalas®

DRY+LOCK



CE



Suola resistente al calore



Sistema di assorbimento shock in Ergothan



Impermeabile



Stabilizzatore



Suola resistente agli oli



Proprietà antistatiche



JALAS® 9552 COMBAT

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, WR, HRO, FO

PROPRIETÀ Presa eccellente, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock, leggero

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO Esterni, uso per tutto l'anno, ambienti bagnati

CARATTERISTICHE Membrana Drylock impermeabile, leggero, suola resistente al calore, suola resistente agli oli, proprietà antistatiche, linguetta a soffiato, gamba dello stivale imbottita, soletta ventilata, anelli passa-stringhe, impermeabile, doppie zone di assorbimento impatto

TOMAIA Cuoio, Tessuto

SOLEMATERIAL Intersuola in PU, cambrione in

plastica, suola in gomma
SOLETTA FX2 Supreme
CALZATA Regolare
TAGLIE (UE) 36-47

jalas®

DRY+LOCK



CE



Suola resistente al calore



Sistema di assorbimento shock in Ergothan



Impermeabile



Stabilizzatore



Suola resistente agli oli



Proprietà antistatiche