



**jalas**<sup>®</sup> BOA

## JALAS<sup>®</sup> 1268 HEAVY DUTY

EN ISO 20345:2011, S3, SRC, HRO, CI, HI

**PROPRIETÀ** Massimo livello di protezione, presa eccellente, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock

**AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO** Esterni, interni, superfici calde, ambienti sporchi, ambienti critici

**CARATTERISTICHE** Rinforzo per le dita ProNose, suola resistente al calore, suola resistente agli oli, sostegno per tallone in TPU, proprietà antistatiche, linguetta a soffiato, bordo gamba imbottito, BOA<sup>®</sup> Fit System, idrorepellente, dettagli progettati specificamente, doppie zone di assorbimento impatto, conforme a IEC 61340-5-1 (ESD)

TOMAIA Pelle rivestita in PU

**SOLEMATERIAL** Intersuola in PU, suola in gomma

SOLETTA FX2 Supreme

CALZATA Regolare

TAGLIE (UE) 35-48

CE



Puntale composita



Rinforzo per le dita ProNose



Lamina in acciaio



Sistema di assorbimento shock in ErgoShan



Suola resistente al calore



Proprietà antistatiche



Idrorepellente



ESD



Suola resistente agli oli



**jalas**<sup>®</sup> BOA

## JALAS<sup>®</sup> 1268 HEAVY DUTY

EN ISO 20345:2011, S3, SRC, HRO, CI, HI

**PROPRIETÀ** Massimo livello di protezione, presa eccellente, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock

**AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO** Esterni, interni, superfici calde, ambienti sporchi, ambienti critici

**CARATTERISTICHE** Rinforzo per le dita ProNose, suola resistente al calore, suola resistente agli oli, sostegno per tallone in TPU, proprietà antistatiche, linguetta a soffiato, bordo gamba imbottito, BOA<sup>®</sup> Fit System, idrorepellente, dettagli progettati specificamente, doppie zone di assorbimento impatto, conforme a IEC 61340-5-1 (ESD)

TOMAIA Pelle rivestita in PU

**SOLEMATERIAL** Intersuola in PU, suola in gomma

SOLETTA FX2 Supreme

CALZATA Regolare

TAGLIE (UE) 35-48

CE



Puntale composita



Rinforzo per le dita ProNose



Lamina in acciaio



Sistema di assorbimento shock in ErgoShan



Suola resistente al calore



Proprietà antistatiche



Idrorepellente



ESD



Suola resistente agli oli