



SOLID GEAR DUNE

SG61007

SOLID GEAR Dune est le compromis parfait entre respirabilité et amortissement. Cette chaussure de sécurité dispose d'une tige en microfibre avec renfort en TPU et d'une semelle intercalaire en PU avec un niveau d'amortissement très élevé. La technologie du polyuréthane coulé directement dans les semelles intercalaires, associée à une fine semelle extérieure en caoutchouc, forme un coussin très léger et augmente considérablement le confort de cette chaussure. La coque de protection et la semelle de perforation non métalliques. Système de laçage VELCRO® pour un ajustement facile. Fonction ESD intégrée selon la norme BS EN 61340-4-3: 2002. Tige: Microfibre avec renforts en TPU Semelle extérieure: Caoutchouc antidérapant et résistant à l'huile Semelle intercalaire: Polyuréthane coulé Semelle intérieure: Mousse PU hautement respirante avec un tissu supérieur qui évacue l'humidité Ajustement: Large Pointures: 36-48 Norme de sécurité: EN ISO 20345: 2011 S1P, SRC Protection: Semelle anti-perforation en composite et coque de protection en fibre de verre

Tige en microfibre solide et légère

Semelle intercalaire en PU coulé

Sans métal

Coque de protection en fibre de verre

Système de laçage VELCRO®