



## FICHE TECHNIQUE METEOR MASTER H S3 "ESD" 30522



### Spécifications techniques

Zone du talon fermé. Propriétés antistatiques. Absorption d'énergie dans la zone du talon. Résistance de la semelle à la perforation, au glissement, aux huiles et aux hydrocarbures.

### DESCRIPTION

**COULEURS:** 300 NOIR / 201 ANTHRACITE

**POINTURE :** 36 – 47

**TIGE:** Microfibre hydrofuge et respirante

**DOUBLURE:** Solidbreath® Performances élevées, réalisée avec un tissu spécial « à pores ouverts » qui élimine l'air « vicié » et l'humidité pendant la marche, rendant les pieds entièrement frais et secs.

**SEMELLE:** Extrêmement légère et résistante. Le dessin spécial de la bande avec des bouchons peu prononcés garantit une surface d'appui très ample, rendant optimales la stabilité et l'adhérence. Fabriquée en PU-PU, cette semelle unit de manière technologiquement avancée deux mots clés du monde de la sécurité : sécurité et confort.

**SEMELLE DE CONTACT:** PU compact.

**INTERSEMELLE:** PU expansé.

**EMBOUIT:** Aluforce® pointe en fusion d'aluminium, ultra léger et à haute résistance.

**SEMELLE ANTI-PERFORATION:** Highsafe-Tex® semelle spéciale anti-perforation à densité élevée. Réalisée avec un matériau innovant et cousu à la tige, elle garantit le plus grand standard de protection. Résistant et flexible.

**SEMELLE DE PROPERTÉ:** anatomique amovible foam GRS recycle.

**NORME:** EN ISO 20345 S3 SRC

UPDATE: 01/01/2023