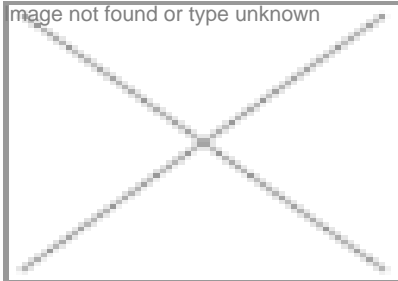


Cofra

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Chaussures de sécurité](#)

Confort, légèreté et sécurité pour la gamme Asgard



Cofra a étendu sa gamme de chaussures de sécurité Asgard pour

offrir un large choix d'une dizaine de modèles, allant du 39 au 47, voire jusqu'à la pointure 48 pour plusieurs d'entre eux dont le modèle Megrez. Ils se déclinent en tige en cuir hydrofuge, cuir ou croûte de velours.

La plupart disposent d'une doublure en Sany-dry, un tissu entièrement polyamide qui garantit une haute respirabilité et une résistance à l'abrasion. Conçue dans une fibre anti-bactérienne, cette doublure permet aussi de combattre les mauvaises odeurs.

Surtout, cette gamme présente 10% d'espace plantaire supplémentaire par rapport à un chaussant traditionnel ce qui donne plus de confort au pied, d'un contrefort thermoplastique arrondi pour mieux contenir le mouvement du talon lors de la marche ou des déplacements latéraux, et d'un système de soutien de la voûte plantaire en polycarbonate qui protège cette dernière contre les torsions. Quant à la semelle, elle est réalisée en polyuréthane de haute densité. Son dessin a été conçu pour garantir une adhérence optimale et ses propriétés physico-chimiques ont été améliorées au profit d'une bonne absorption de l'énergie d'impact et du soutien nécessaire pour une posture correcte.

Dotées d'un embout composite résistant à 200 J, ces chaussants sont également amagnétiques, antistatiques et capables de résister à des températures de +60° à -40° C. En textile, la nouvelle semelle intérieure a été testée selon la norme EN 12568:2010 qui exige une résistance à la perforation de 1 100 N et évite donc à un clou de la traverser. Elle est aussi plus légère qu'une semelle en acier et présente une plus grande isolation thermique.