

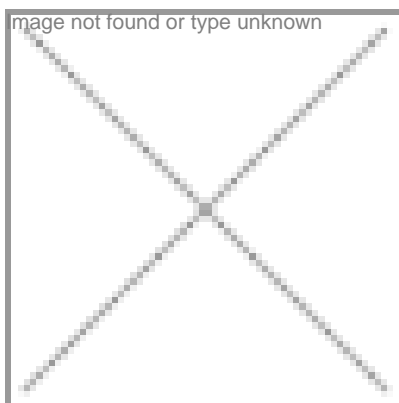
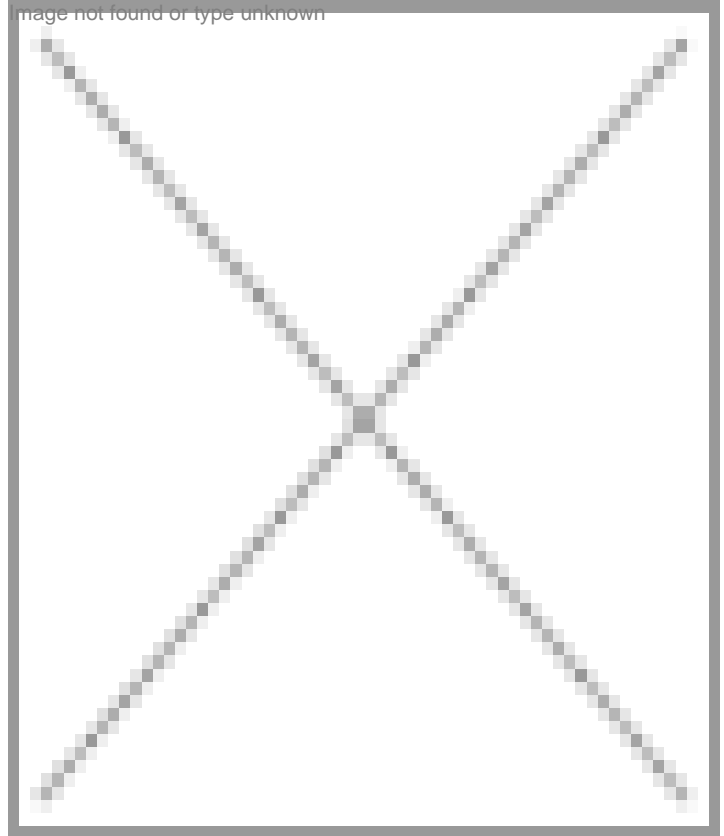
Nitras

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Gants de protection](#)

Gant 3D Fit anticoupure F de jauge 21

La société allemande Nitras utilise la technologie 3D Fit pour ajuster au mieux ses gants aux mains des porteurs, avec comme bénéfice une sensibilité améliorée avec une liberté de mouvement sans contrainte. Ce procédé est déployé dans des gants anti-coupure de qualité supérieure comme le modèle 6850 qui se distingue par une jauge remarquable de 21 qui vient renforcer la dextérité et une résistance à la coupure de niveau F. Tricoté dans un fil spécial, partiellement enduit sur la paume et le bout des doigts de micromousse de nitrile qui lui procure une très haute adhérence dans les environnements secs et huileux, ce gant de haute résistance mécanique est également renforcé à la pince pouce index, de qualité contact alimentaire et est compatible avec le travail sur écran tactile. Il est normé 4X41F.

D'autres gants Nitras sont proposés avec la technologie 3D Fit, tels les trois modèles ESD anti-coupure 6345, 6346 et 6845. Les deux premiers, en jauge 18, sont respectivement normés 3X31C et 3X42D. Ils reprennent des caractéristiques du 6850 avec une induction sur la paume et le bout des doigts en micromousse de nitrile, le renfort de la pince pouce index, les compatibilités pour l'agroalimentaire et les écrans tactiles. Le dernier, en jauge 13, est quant à lui normé 4X42F et apporte les protections les plus importantes de cette sélection.



Habillant les professionnels de pied en cap, Nitras présentait aussi des chaussures sur Préventica Paris, dont le modèle 7220 Ultimate Step Mid Fit normé S7S CI FO SC. Il est construit avec une tige en cuir noir avec détails réfléchissants, des renforts au talon, un sur-embout supplémentaire et une membrane Seconamics imperméable et respirante. Sa fermeture est effectuée par un système à bouton rotatif. Elle est pourvue d'une semelle extérieure en PU/TPU, d'une semelle intermédiaire en textile anti-crevaisson et d'une semelle intérieure ergonomique Comfort Step. Son embout est en fibre de verre.