

G-Heat

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

Protection mécanique et chaleur

Spécialisée dans les vêtements et accessoires technologiques chauffants et rafraîchissants, la marque française G-Heat vient de mettre sur le marché des gants de travail conformes à la norme EN388 qui ont la particularité de pouvoir chauffer les mains de leur porteur pendant une durée de six heures. Ces gants certifiés apportent ainsi une double protection thermique et mécanique aux professionnels évoluant en milieu froid et soumis à des risques de gelures, d'hypothermie, de perte de précision et de dextérité, d'engourdissements, etc.

Ces gants G-Heat GP01 normés EN388 2132X, résistants, souples et hydrofuges, sont fabriqués dans un cuir de vache d'origine française avec un grip entre le pouce et l'index et une bande élastique de serrage au poignet. Ils sont équipés d'une batterie à glisser dans une poche placée au-dessus du poignet qui permet de diffuser une chaleur diffuse par le dessus de la main et des doigts avec une température réglable sur trois niveaux par un bouton de contrôle. Chaque gant pèse environ 200 g tout compris.

