

GIS844



APPLICATIONS

- Manipulation de précision de pièces coupantes et abrasives, aussi en présence d'un risque de chaleur par contact modéré dans l'industrie auto, aéronautique, métallique, mécanique, de l'entretien et du verre
- Milieux ATEX (gaz, vapeurs, brumes et poussières explosives) comme l'industrie chimique et de l'énergie, silos à grain, farine ou sucre, scieries
- Adapté pour la protection du produit en milieu EPA (ESD Protected Area) dans l'industrie électronique et dans d'autres industries qui utilisent des composants électroniques

• Enduction Hi-Foam pour un niveau de respirabilité et durabilité supérieur

• Compatible écrans tactiles

• Technologie de tricot Soft-Shield: résistance à la coupure maximale avec poids minimum

• Anti-statique pour milieux ATEX et pour la protection du produit EPA (ESD Protected Area)

• Faible rejet de matière

• Maille ultra-fine pour dextérité et flexibilité inégales



GIS846

• Enduction 3/4 avec finition sablée pour milieux huileux



EN388:2016 EN407:2004



4X41C



X1XXXX



DMF < 5 mg/kg



ISO-SKIN™
Feel the difference

EN388:2016



4X41C

EN407:2004



X1XXXX

EN16350



DMF < 5 mg/kg



SAFETY SYSTEMS™

HAND PROTECTION