

THERMOCOUPLE PLAT

Le thermocouple A7TC3PL est innovant. Il dispose de fils de thermocouple fins, protégés par une enveloppe plate.

Ces thermocouples ont été développés spécialement pour la fabrication et la réparation de pièces composites. Leur impact sur les surfaces traitées est considérablement réduit en comparaison de l'utilisation de thermocouple standard.

Il convient parfaitement pour la réparation des surfaces d'avion endommagé ou autres pièces sensibles.



REFERENCES PRODUIT

Compatible avec notre gamme de Hot Bonder

A7TC3PLK : TC male, 3m de long, type K

A7TC3PLJ : TC male, 3m de long, type J

A7TCXPLY : TC male, Xm de long, type Y

IDEAL POUR

- ✓ Réduire les traces de fils laissés sur la surface du matériau composite traité.

AVANTAGES

- ✓ Facile d'utilisation, gain de temps lors de son installation.
- ✓ 28 fois plus petit qu'un câble de thermocouple standard.
- ✓ Réduit les risques de fuite lors de travail sous vide.

CARACTERISTIQUES

- ✓ Température : jusqu'à 260°C
- ✓ Epaisseur : 0.3 mm
- ✓ Disponible en type K ou J
- ✓ Certification : BAC 562

APPLICATION

- ✓ Réparation de surface endommagée
- ✓ Equipement de fabrication de composite

