

PLASMA PEN PVA TEPLA AG



Système plasma atmosphérique pour résoudre des problèmes de préparation de surface :

- Plasma de haute densité avec effet thermique réduit.
- Nettoie et active la surface de matériaux favorisant la mouillabilité.
- Aide à l'amélioration de la qualité du "bonding" avant l'encapsulation de composants.
- Améliore l'adhérence des films conducteur anisotrope.

EN SAVOIR PLUS

IFR4000 AEROFLEX



Testeur de piste pour équipements embarqués radiocom/radionav complet :

- Génère les signaux VOR sur tous les canaux.
- Génère les signaux LOCALIZER & GLIDE sur tous les canaux.
- Test des émetteurs récepteurs HF VHF avec génération des appels sélectifs SELCAL.
- Test des balises de détresse (ELT) 406 MHz COSPAS SARSAT.

EN SAVOIR PLUS

TS-400-60 MAGNA POWER



Alimentation programmable DC de 25kW (400V/60A) en rack 19" de 6U :

- Interface de pilotage analogique isolée & RS232 en standard.
- Logiciel de contrôle 'face avant virtuelle' en standard.
- Faible bruit acoustique (ventilateur régulé).
- Sorties isolées.

EN SAVOIR PLUS