

WTMP MS

Item No: T0052923999



Compact. Puissant. Polyvalent. Augmentez votre productivité

La production dans les secteurs de l'électronique, de la médecine et de l'aérospatiale s'accélère à mesure que les composants deviennent plus petits, plus complexes et plus puissants. La technologie de montage en surface (SMT) est aujourd'hui la norme industrielle, remplaçant largement la technologie du trou traversant. Ces composants montés en surface sont souvent de petite taille et nécessitent des micro-pannes à souder pour répondre à ces exigences lors du soudage de ces composants.

pannes à souder micro RT de Weller :
pannes actives polyvalentes et très performantes pour les microcomposants et les composants standard dans une large gamme d'applications.

soudage de composants avec des pastilles de petite et moyenne taille

soudage de petits composants et de pastilles de puissance moyenne

Pour les applications standard et micro dans l'aérospatiale, l'électronique, l'industrie militaire et l'automobile.

Lorsque la norme IPC ou MIL-SPEC est requise, des versions MS sans potentiel sont disponibles.

