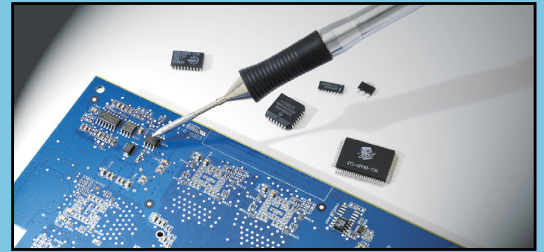


Station de soudage Weller® WSM



Station de soudage de très faible encombrement Weller® WSM facile à transporter.

Idéale pour les applications de soudage délicates sur site. Antistatique, elle est parfaitement adaptée aux laboratoires, aux ateliers de réparations et aux besoins industriels.



Soldering station WSM 1 with micro soldering WMRP and safety rest

Caractéristiques techniques

Plage de température:	100 °C - 400 °C
Temps de montée en température:	4 sec.
Puissance:	40 W / 12 V
Miroc fer à souder:	WMRP avec panne tournevis RT 3
Tension d'alimentation:	100 – 230 V



disponible

Adaptateur de voiture

005 87 518 80

WSM 1

Caractéristiques

- Antistatique.
- Fonction Stop + Go pour économiser les pannes.
- Technologie sensitive.
- Fonction de calibration.
- Verrouillage de la température.
- 2 températures pré-programmables.
- Connecteur pour équilibrage de potentiel.
- Micro fer WMRP 40 W.
- Panne jack interchangeable à haute performance.
- Support avec dry cleaner WDC.

Composition

- Station de soudage WSM 1 avec micro fer à souder WMRP.
- Support avec dry cleaner WDC.
- Panne tournevis RT 3 avec élément chauffant et sonde intégrés.
- Alimentation à découpage.

Référence: 005 32 926 99

WSM 1C: version rechargeable

Identique au WSM1 avec batterie rechargeable pour une utilisation sans fil. Une alternative au fer à gaz.

- Batterie rechargeable dernière technologie Life PO4.
- Jusqu'à 1 heure d'autonomie.
- Rechargeable en 20 minutes.

Composition

- Station de soudage WSM 1 avec batterie rechargeable et avec micro fer à souder WMRP.
- Support avec dry cleaner WDC.
- Panne tournevis RT 3 avec élément chauffant et sonde intégrés.
- Alimentation à découpage.

Référence: 005 32 936 99

**Performance exceptionnelle
à prix exceptionnel**