

J.16LA | Fer à souder haute puissance 80W



Description :

- Puissance 80 W.
- Alimentation 230V.
- Type de panne : droite usinée
- Diamètre de la panne : 8 mm.
- Température maximale de la panne : 400 °C.
- Panne cuivrée.
- Tube corps de chauffe en inox.
- Poignée ergonomique
- Profil étudié pour les accès difficiles.
- Câble d'alimentation longueur 1.5 m.
- Fourni avec un support en métal.