

Fer à souder haute puissance 500W



Description :

- Puissance 500 W.
- Alimentation 230V.
- Type de panne : Coudée
- Diamètre de la panne : 22 mm.
- Température maximale de la panne : 500 °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.

	Longueur [mm]	Poids [g]
947B.500	330.0	500.0