

Station de soudage 2 Tool avec 2x NT115-A, 230 V



- Pour composant SMT
- avec deux poignées Nano NT115
- Courte distance entre la pointe et la poignée, offrant un contrôle max. même pendant l'utilisation d'un microscope
- Fonctionne avec ces cartouches C115
- Puissance de pointe : 14 W par outil

N° d'article	WL44268
mannequin	NANE-2C
Ligne de modèle	Premium Line
Fabricant	JBC
Fabricant Numéro d'article	NANE-2C

Informations sur le fabricant du GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Longueur avec emballage	280 mm
Largeur avec emballage	280 mm
Hauteur avec emballage	164 mm
Contenu de la livraison	Double unité d'alimentation NA 2 x Nano-fer à souder NT115-A Pannes à souder C115101, C115103, C115105, C115107, C115112, C115113
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
ligne de produits	Premium Line
puissance calorifique	14 W
électricité	14 W
Tension	230 V
Tension	230 V
Plage de température °C	90 – 450 °C
type de station	station de soudage
unité de commande incluse	NAE
pièce à main incluse	2x NT115-A
résistance aux pics de terre	<2 Ohm
Température ambiante	10 – 50 °C
orifices	USB-A, USB-A, Pédale (1 par outil), compensation de potentiel, robot RMP-232
Conforme aux normes ESD	oui