



www.maxderbanchi.com

JBC
www.jbctools.com

3 differenti modalità di lavoro pre-impostate

Facilmente adattabile alle misure del circuito

Sostiene uso prolungato



conforme alla normativa
IEC 61340-5-1

PIASTRA DI PRERISCALDO NANO

La composizione della piastra di preriscaldamento ed il supporto per PCB creano una soluzione completa per il rework di piccole schede elettroniche, per esempio quelle comunemente usate negli smartphone. Ha una superficie di riscaldamento di 108 x 70 mm con una affidabilità nel controllo della temperatura in modo da non danneggiare alcun componente.

Dati tecnici

Codice	20805
codice fornitore	PHNE-2KA
Temperatura selezionabile	da 50°C a 250°C
Potenza	300 W
Profili	22 configurabili, 3 preimpostati
ESD-SAFE	SI
Conessioni	USB-A, USB-B, Aux e Pedale
Connettori di tipo K TC	2 per controllo e protezione
Dimensioni	179x165x42mm
Peso	3,10 Kg

Composizione del prodotto:
Piastra di preriscaldamento, console, PSN Supporto NANO per PCB, 2 PH218 termocoppia, 1 rotolo di nastro Kapton