



www.maxderbanchi.com

JBC

www.jbctools.com

Stazione sicura e precisa
anche al microscopio

Adatta a SMD e circuiti
integrati di piccole dimensioni

Menù multifunzione
altamente personalizzabile



conforme alla normativa
IEC 61340-5-1

DDPE-2QC STAZIONE DI PRECISIONE CON MICROPINZA E STILO

La stazione rework di precisione DDPE è la soluzione perfetta per una rapida e precisa lavorazione dei componenti SMD e circuiti integrati di piccole dimensioni.

L'unità di controllo DDE è fornita con 2 utensili, un stilo con impugnatura di precisione T210 e le micro-pinze regolabili AM120.



Dati tecnici

Codice	21950
codice fornitore	DDPE-2QC
Voltaggio	230V
Selezione temperatura	90° - 450°C
Potenza massima	150W per strumento
Resistenza punta-terra	<2 ohms
ESD-SAFE	SI
Connettività	USB; RJ12;
Dimensioni	545x345x275 mm
Peso	10,4 Kg

Composizione del prodotto:
unità di controllo DE, stilo T210, micropinze
AM120, ADS supporto per T210 e T245, AMS
supporto per PA120 e AM120, SCH porta cartucce