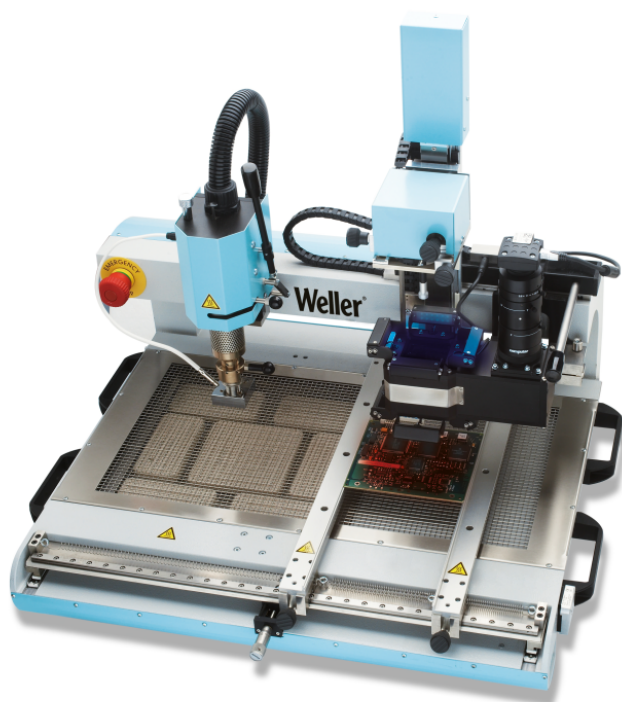


WQB 4000SOPS

Codice Nr.: T0053370699



Benefits

- › 2300 W / 230 V
- › Sistema di rilavorazione BGA/SMT
- › Per posizionamento dei componenti con sistema di posizionamento della fotocamera

In addition we recommend:



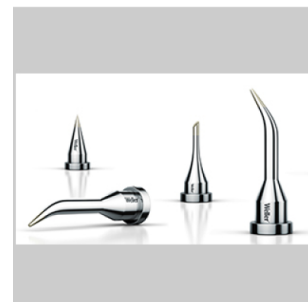
Fume extraction devices



Piastre per preriscaldamento



Zubehoer



Punte saldanti



Technical Data

Dimensions W x D x H (mm)	24,8 x 24,8 x 25,6 (static)
Dimensions W x D x H (mm)	692 x 580 x 680 (static)
Workspace L x B x H (Inch)	43,3 x 25,6 x 26,8
Workspace L x B x H (mm)	Dynamisch: 1030 x 580 x 680
Dimensioni consigliate PCB (mm)	---
Dimensioni consigliate componente (mm)	4,5 x 4,5 - 50 x 50
Collegamento aria compressa	---
Connessione ad aria compressa - note	---
Aria compressa (kPa/bar)	400 - 600 / 4 - 6
Portata l/min	60 - 100
Volume aria calda l/min	5 - 50
Conforme alle norme ESD	on
Rumorosità ad 1 m dB(A)	< 69
Peso	40
Potenza	2300 W
Potenza nominale riscaldatore superiore (W)	700
Potenza nominale riscaldatore inferiore (W)	1600
Classe di protezione	1
Voltaggio	230 V / 50-60 Hz
Range temp. / Aria calda (°C)	50 - 400
Range temp. / Piastra preriscaldo (°C)	50 - 400
Posizionamento ottico	on
Sistema di posizionamento ottico	Splitoptik
Precisione temp. Aria calda	± 10°C (± 18°F)
Precisione temp. Piastra preriscaldamento	tbd
Thermoelement Anschluss	3 x Type-K

Owning the bench



PROFESSIONAL

PROFESSIONAL



FILTRATION

FILTRATION



EREM

EREM



XCELITE

XCELITE