

RP Serie
Drehlötbad RP80/160



**Bleifreies Löten im
Hochtemperaturbereich**

Temperatur bis zu 540°C

**Digitale
Temperatureinstellung**

Robuster Gusstiegel

Problemloser Dauerbetrieb

Universelles Drehlötbad. Ideal zum Verzinnen von hochtemperaturfesten Drahtenden, Kontaktstifte, Elektrobauteile, Transformatoren, Spulen u.v.a.m. Entscheidend für die Entwicklung der RP Serie war die robuste Konstruktion sowie eine extreme Kundendienstfreundlichkeit durch einfachsten Bauteiltausch.

Abmessungen	Lötbad RP-80 = 80 mm Durchmesser Lötbad RP-160 = 160 mm Durchmesser Tauchtiefe = 40 mm
Zinnmenge	RP-80 ~ 4 kg // RP-160 ~ 8 kg
Gewicht ungefüllt	~ 15 kg
Drehgeschwindigkeit	5 UpM, Option Geschwindigkeitsregelung 5-15 UpM verfügbar
Anschluß el.	220V 50Hz 1200 W Sicherung 10A
Temperatur	0-550°C einstellbar, LED Anzeige Grün

Einfaches Handling



automatische Zinnzuführung mit Füllstandmessung

