

ERSA ANALOG 60 A



Ergo tool

190 W Anheizleistung



Die Industrie-Lötstation mit dem ergonomischen LötKolben

Die elektronisch temperaturregelte Lötstation ERSÄ ANALOG 60 A besitzt natürlich alle Vorzüge der bewährten Lötstation ERSÄ ANALOG 60, ist jedoch komplett antistatisch nach MIL-SPEC/ESA-Standard.

Die genaue **ERSÄ RESISTRONIC**-Regeltechnik regelt hierbei durch Auswertung des Keramik-Heizkörpers die Arbeitstemperatur, welche an der Lötstation stufenlos zwischen 150°C und 450°C eingestellt werden kann. Die kräftigen **190 Watt Anheizleistung** des PTC-Heizelementes (Positiver Temperatur Coefficient) sorgen für gezielten Wärmenachschub.

Der extrem handliche und komplett antistatische LötKolben ERSÄ **Ergo tool** heizt in nur 60 Sekunden auf 280°C auf. Dank des neuartigen Aufbaus liegt der ergonomisch geformte LötKolben noch besser in der Hand und bleibt bei allen Anwendungen äußerlich „cool“. Für entsprechende Bauteilesicherheit sorgt eine hochohmig mit der Lötspitze verbundene Potentialausgleichsbuchse. Durch die breite Auswahl an innenbeheizten **ERSÄDUR-Dauerlötspitzen** mit Verdrehschutz eignet sich diese vielseitige Lötstation für nahezu alle industriellen Lötanforderungen.



SMD-Löten mit dem Ergo tool und der feinen, bleistiftspitzen Lötspitze 832 BD

Der ebenfalls komplett antistatische multifunktionale Ablageständer mit schwenkbarem Schwammbehälter dient gleichzeitig als Spitzenhalter. Darüber hinaus ist er so konzipiert, daß ERSÄ-LötKolben mit entsprechendem Adapter mit nahezu allen am Markt befindlichen Lötdampfabsaugsysteme betrieben werden können.

Bestelldaten:

ANA 60 A Lötstation ANALOG 60 A komplett

bestehend aus:

ANA 603 A Elektronikstation
680 CDJ LötKolben Ergo tool mit Spitze 832 CD
A 29 Ablageständer

Ersatzteile:

68100J Ersatz-Heizkörper für Ergo tool

Technische Daten:

Elektronikstation ANA 603 A
Versorgungsspannung: 230 V~, 50-60 Hz
Sekundärspannung: 24 V~
Leistung: 60 W
Regeltechnik: RESISTRONIC
Temperaturbereich:
stufenlos 150°C - 450°C
Funktionsanzeige: LED rot
Zuleitung: 2 m PVC mit Kaltgerätedose
Ausführung: schutzisoliert, antistatisch nach MIL-SPEC/ESA-Standard

LötKolben Ergo tool

Spannung: 24 V~
Leistung: 75 W / 280°C - 60 W / 350°C
Anheizleistung: 190 W
Anheizzeit: ca. 60 s (auf 280°C)
Gewicht (ohne Zuleitung): ca. 60 g
Zuleitung: 1,5 m hochflexibel/hitzeständig, antistatisch
Ausführung: antistatisch nach MIL-SPEC/ESA-Standard