

Feinpunktgerät RW 100

Das Kondensatorentladungsschweißgerät für die Befestigung von Thermoelementdrähten.

Entwickelt und gebaut von RICHTER Wärmebehandlungen GmbH für den Einsatz auf den Baustellen und Werkstätten des Auftraggebers vor Ort.

- schnelles und zuverlässiges Befestigen von Ø 0,5; Ø 1,0 und Ø 2,0 mm Thermoelementdrähten
- automatische Entladung
- robuste Gerätetasche mit Trage- und Bauchgurt; Gürteltasche auf der Rückseite
- einfache Bedienung auch in schwierig zugänglichen Situationen
- kompakte und leichte Bauweise (150x150x75 mm, 2,0 kg)
- Akku-Betrieb - inkl. Steckernetzteil
- TÜV geprüft



Technische Daten

Ausstattung:

- ✓ Primärspannung Netzteil 85 - 264 VAC
- ✓ Sekundärspannung Netzteil 15 V
- ✓ Gerätespannung Akku 12 V
- ✓ Selbstabschaltung nach 5 min
- ✓ Auslösezeit 0,5 s

Schutzeinrichtungen:

- ✓ CE zertifiziert
- ✓ Schutzklasse III

Bedienfeld



Netzteil

