

NRT-LASER SCHWEISSMASCHINE



150–200-Watt-
Optionen



2 Jahre
Garantie



Klare Sicht
durch das
Display



Wasserkühl-
system



Technischer
Support

PRODUKT-HIGHLIGHTS

- Geeignet für Gold, Silber, Edelstahl und diverse Schmuckmaterialien.
- Integrierter CCD-Touchscreen zur präzisen Laserpositionierung
- Einstellbare Laserfleckgröße über das Display
- Effizientes Wasserkühlsystem mit Ein-Tasten-Bedienung
- Intelligentes Temperaturüberwachungssystem (Über- und Untertemperaturschutz)
- Stabile Laserleistung mit klarer visueller Kontrolle
- Kompaktes und leichtes Design für eine mühelose Handhabung
- Geräuscharmer Betrieb (40–50 dB)
- Optimiert für kontinuierlichen sowie intermittierenden Betrieb

NRT-LASERSCHWEISSMASCHINEN

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Stromversorgung	Wechselstrom 220 V \pm 10 % / 50 Hz
Laserfrequenz	Einstellbar (1,0 – 10,0 Hz)
Maschinengewicht	29 kg
Impulsdauer	Einstellbar (1,0 – 10,0 ms)
Punktdurchmesser	0,3 mm
Mittlere Leistung	150 – 200 Watt
Ausrichtung und Positionierung	CCD-Kamera und Mikroskop
Abmessungen	510 × 295 × 395 mm
Laserwellenlänge	1064 nm

MUSTERARBEITEN

