

Schweißgerät für Muffenverbindungen
20/40 mm

RH-4400

- Fortschrittliches 2000W-Heizsystem mit zwei leistungsstarken Elementen führt zu einer hohen gleichmäßigen Hitze während des Muffenschweißvorgangs
- Verstärkte und breite Heizplatte kann Hitze für lange Zeit speichern und die Leistungsfähigkeit verbessern
- Teflonbeschichtete Heizplatte sorgt für gleichmäßige Erhitzung und längere Lebensdauer
- Antihaftbeschichtete Heizdorne und Muffen mit gleichmäßiger und stabiler Hitzeleitfähigkeit können zum Muffen von PB / PP / PPR / PE und anderen Kunststoffrohren verwendet werden, um ein leichtes Schweißen zu erzielen
- Hochwertige rutschfeste Ronix-Design-Griff dient für eine sicherere und bequemere Vorgang
- Hochleistung Isolator zwischen Gehäuse und Heizplatte reduziert die Hitzeübertragung zwischen den beiden Teilen und die Abwärme
- Trennschalter dient für benötigte Wärmeleistung einfach im Halb- oder Vollmodus zu kontrollieren



Modell	RH-4400
Leistung	2.000 Watt
Netzspannung	220V
Frequenz	50Hz
Betriebstemperatur	240°C-300°C
Thermostat	16A
Gewicht	1kg
Reichweite	20mm-63mm
Verpackung	Ronix Einzelverpackung
Lieferumfang	Sechskantschlüssel, (1) 20mm Muffen ,(1) 25mm Muffen
Spannung	220V
Thermostat	16A