

Elektro HVLP-Hand-Spritzpistole
350W

1335

- Hochvolumen-Niederdruck-Spritzverfahren (HVLP): Der HVLP-Motor ermöglicht professionellere Lackierarbeiten
- Einfache Bedienung: Elektrische Farbspritze für gleichmäßigen, glatten Auftrag ohne Pinselstriche
- Verstellbare Düsen: Düseneinstellungen für horizontale, vertikale oder runde Sprühbilder durch einfaches Anpassen der Luftkappe
- Durchflussregler: Schnelle Anpassung der Materialzufuhrmenge für Ihren Projektbedarf und die gewünschte Farbdeckung
- Schnellverschlussystem: Einfaches Wechseln des Luftfilters und der Sprühpistole für mühelose Reinigung
- Zwei Düsengrößen: 1.8 mm und 2.6 mm für unterschiedliche Sprühvorgänge
- Vielseitig einsetzbar: Geeignet für Anwendungen im Innen- und Außenbereich



Modell	1335
Leistung	350W
Frequenz	50Hz
Gewicht	2kg
Spannung	220V
Farbsystem	HVLP
Farbbehälter	700 ml
Max. Durchfluss	700 ml/min
Düse	Φ1.8mm, Φ2.6mm
Max. Viskosität	60 din/sec
Verpackung	Ronix Einzelverpackung
Lieferumfang	1× Viskositätsmessbecher, 25 Düse