

Lötkopf für automatisierte Lötprozesse

- für den Einsatz in automatisierten Lötprozessen und zur Aufnahme von JBC-Komponenten wie dem Solder Feeder SFT mit Guide Kit GSFR und dem Lötkolben TR konzipiert
- kann auch mit Rauchabsaugung sowie einer Kamera zur Überwachung des Lötprozesses kombiniert werden
- ermöglicht zwei unabhängige automatische Bewegungen durch pneumatische Aktionen:
 - Bewegung der Hubeinheit: integrierte pneumatische Hubeinheit ermöglicht eine schnelle Z-Achsen-Bewegung in und aus der Lötposition. Die Hubeinheit verfügt über einen federbelasteten Pufferhub von 5 mm, um mögliche Kollisionen abzumildern
 - Bewegung des Düsenaktuator: Düsensteuerung ermöglicht eine Bewegung des Dosierschlauchs um bis zu 90° in die und aus der Zuführposition, um die Reinigung der Spitze mit dem CLMR-Spitzenreiniger zu erleichtern

Artikel-Nr.	WL42700
Modell	RBA-A
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	RBA-A
GPSR Herstellerdaten	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück