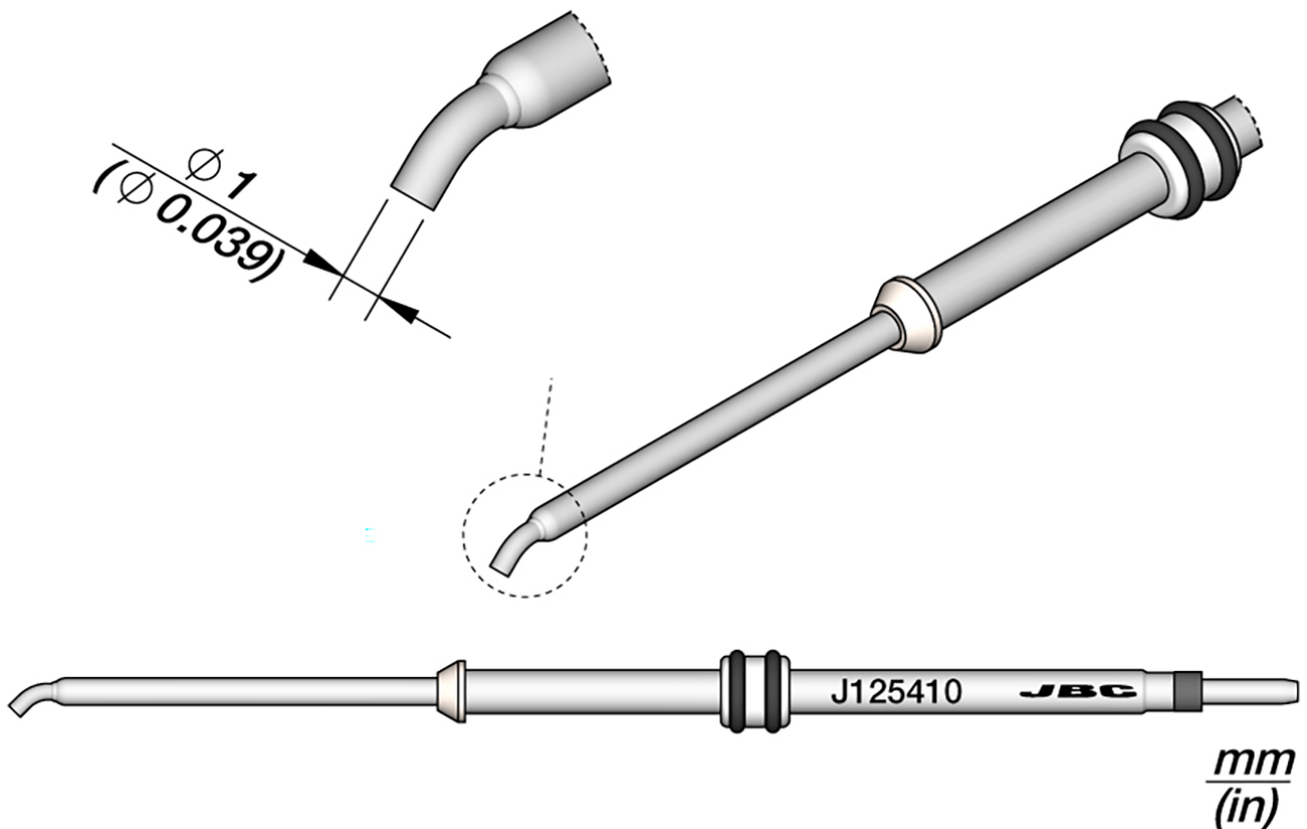


Spitze gebogen 45°, für JNA Heißluftstation



Die gebogene Kartusche J125410 eignet sich perfekt für die Nachbearbeitung von kleinsten SMD-Bauteilen von 01005 bis SOIC-8, sogar unter der Lupe.

Sie arbeitet mit der JNA Hochpräzisions-Heißluftstation, die eine Regulierung von Durchfluss und Temperatur auf sehr niedrigem Niveau ermöglicht.

J125410 hat einen Auslassdurchmesser von 1 mm (0.039 in).

0029216 Standadapter wird mit der Kartusche geliefert, um die gebogene Spitze beim Einsetzen in das Werkzeug zu schützen.

Artikel-Nr.	WL71090
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	J125410
Länge mit Verpackung	130 mm

Products for the electronic industry



Breite mit Verpackung	45 mm
Höhe mit Verpackung	7 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück

