

## Abisolierkartusche

Die selbstzentrierende Konstruktion sorgt für eine perfekte Ausrichtung der Spitze, so dass der Bediener die Isolierung entfernen kann, ohne Leiter zu beschädigen.

Diese Serie arbeitet mit der WS140 Präzisions-Hochtemperatur-Abisolierpinzette, die über eine einstellbare Abisolierlänge verfügt, um die Abisolierlänge zu wählen.

### Merkmale:

- eignen sich zum präzisen Entfernen von thermisch isolierten Drähten
- geeignet für Drahtisolierungen aus thermostabilen Materialien wie Teflon\*, Kapton\*, Silikonkautschuk usw.

### Lieferumfang:

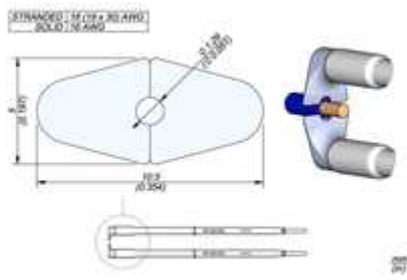
1 Satz Abisolierkartusche



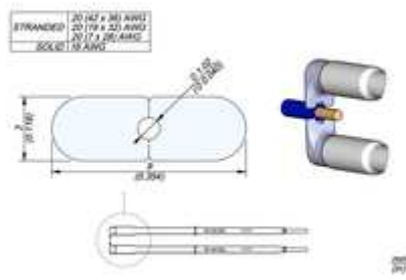
Abbildung beispielhaft

Art.-Nr.	Hersteller-Nr.	Ausführung	Gewicht g
<b>809203</b>	W14014G	AWG 14	0
<b>809204</b>	W14016G	AWG 16	0
<b>809205</b>	W14018G	AWG 18	0
<b>809206</b>	W14020G	AWG 20	0
<b>809207</b>	W14022G	AWG 22	0
<b>809208</b>	W14024G	AWG 24	0
<b>809209</b>	W14026G	AWG 26	0
<b>809210</b>	W14028G	AWG 28	0
<b>809211</b>	W14030G	AWG 30	0
<b>809212</b>	W14032G	AWG 32	0
<b>809213</b>	W14034G	AWG 34	0
<b>809214</b>	W14036G	AWG 36	0
<b>809215</b>	W14037G	AWG 37	0
<b>809216</b>	W14038G	AWG 38	0
<b>809217</b>	W14040G	AWG 40	0
<b>809218</b>	W14003F	Flachklinge 3 x 9 mm	0
<b>809219</b>	W14005F	Flachklinge 10,5 x 5 mm	0

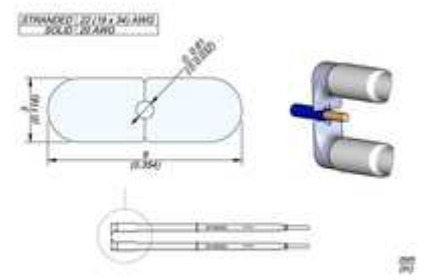
809204



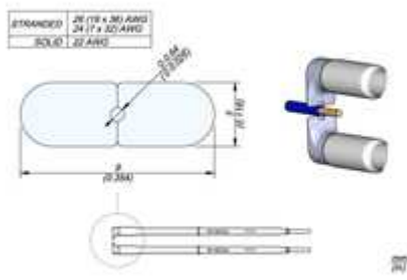
809205



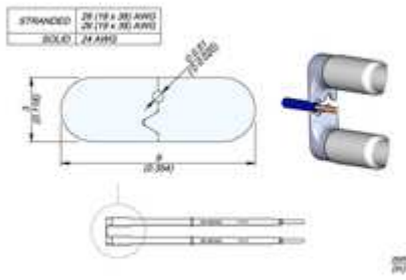
809206



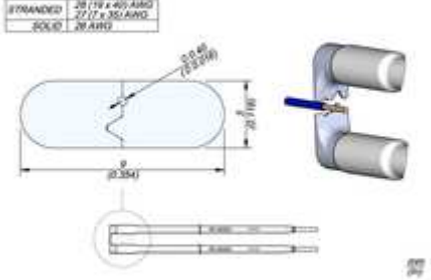
809207



809208



809209



Hersteller: JBC