

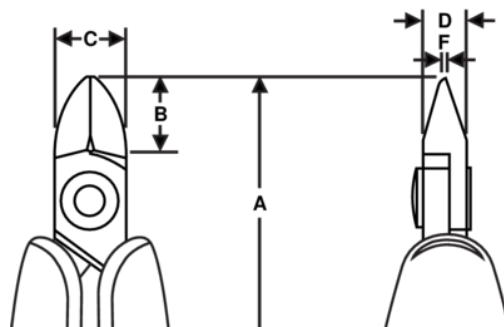


## RX 8141 ERGO™ precisionssidavbitare med ovalt huvud











### PRODUKTINFORMATION

- Precisionssidavbitare med ovalt huvud, utvecklad enligt en vetenskaplig ERGO™-process
- ERGO™ tvåkomponentshandtag av hård polypropen med termoplastiskt överdrag för ett bekvämt grepp
- Mikrofasning, nära kapning och ultraplant snitt
- Klippkapacitet angiven för kopparkabel
- Klippkapacitet: 0,1 mm - 0,8 mm till 0,4 mm - 2 mm
- Högkvalitativ stållegering
- Svartoxiderad yta
- Slipning med numeriskt styrda maskiner garanterar noggrann eggbearbetning
- Induktionshärdade skäreppar till en hårdhet av 63 - 65 HRC
- Skruvad led som minimerar friktion och maximerar käftlinjering
- ESD-säkra handtag i tvåkomponentsmaterial
- Returfjäder som ger minimalt motstånd och kan justeras i tre olika lägen eller tas bort
- Idealisk för arbete med komponentdetaljer



PRODUKTATTRIBUT

Produkt: **RX 8141**

	Oval		S		Flush
	0.1-1.25 mm		0.00-0.05 in		0.2-0.5 mm
	0.01-0.02 in	<b>A</b>	135.5 mm	<b>A</b>	5.33 in
<b>B</b>	10.5 mm	<b>B</b>	0.41 in	<b>C</b>	10 mm
<b>C</b>	0.39 in	<b>D</b>	6 mm	<b>D</b>	0.24 inch
<b>F</b>	0.8 mm	<b>F</b>	0.03 in		70 g
<b>Ω</b>	Dissipative				