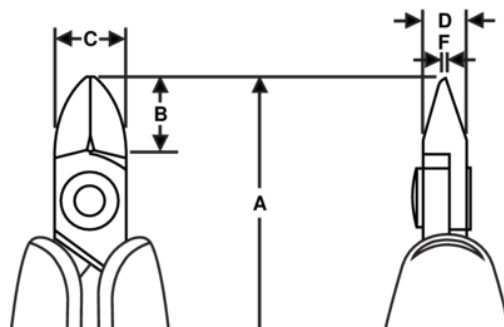


RX 8161
ERGO™ precisionssidavbitare
med ovalt huvud











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 skäreddar 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 8161**

	Oval		L		Flush
	0.3-2.0 mm		0.01 - 0.08 in		0.3-0.8 mm
	0.01-0.03 in	A	147 mm	A	5.80 in
B	16 mm	B	0.63 in	C	16 mm
C	0.63 in	D	8 mm	D	0.31 inch
F	1.6 mm	F	0.06 in		97 g
Ω	Dissipative				