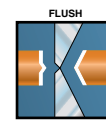
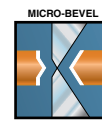


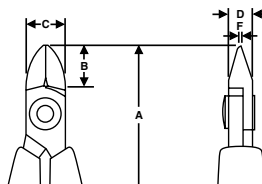




80-Series Cutters



OVAL

8130-8162



Product code	EAN code 731415+	A mm inch	B mm inch	C mm inch	D mm inch	F mm inch	Capacity mm inch	Bevel		
8130	0050918	108.0 4.25	8.0 0.31	8.0 0.31	5.0 0.20	0.8 0.03	0.2 - 1.25 0.01 - 0.05	Micro	43	1
8131	0050925	108.0 4.25	8.0 0.31	8.0 0.31	5.0 0.20	0.8 0.03	0.1 - 1.25 0.01 - 0.05	Flush	43	1
8132	0050932	108.0 4.25	8.0 0.31	8.0 0.31	5.0 0.20	0.8 0.03	0.1 - 0.8 0.01 - 0.03	Ultra	44	1
8140	0050949	110.0 4.33	10.0 0.39	10.0 0.39	6.0 0.24	0.8 0.03	0.2 - 1.25 0.01 - 0.05	Micro	46	1
8141	0050987	110.0 4.33	10.0 0.39	10.0 0.39	6.0 0.24	0.8 0.03	0.1 - 1.25 0.01 - 0.05	Flush	45	1
8142	0051007	110.0 4.33	10.0 0.39	10.0 0.39	6.0 0.24	0.8 0.03	0.1 - 1.0 0.01 - 0.04	Ultra	46	1
8150	0051113	112.5 4.43	12.5 0.50	12.5 0.50	6.0 0.24	1.2 0.05	0.3 - 1.6 0.01 - 0.06	Micro	50	1
8150J	0051137	112.5 4.43	12.5 0.50	12.5 0.50	6.0 0.24	1.2 0.05	0.3 - 1.6 0.01 - 0.06	Micro	49	1
8151	0051199	112.5 4.43	12.5 0.50	12.5 0.50	6.0 0.24	1.2 0.05	0.2 - 1.6 0.01 - 0.06	Flush	49	1
8152	0052097	112.5 4.43	12.5 0.50	12.5 0.50	6.0 0.24	1.2 0.05	0.2 - 1.25 0.01 - 0.05	Ultra	49	1
8160	0051229	125.0 4.92	16.0 0.63	16.0 0.63	8.0 0.31	1.6 0.06	0.4 - 2.0 0.02 - 0.08	Micro	88	1
8160J	0051250	125.0 4.92	16.0 0.63	16.0 0.63	8.0 0.31	1.6 0.06	0.4 - 2.0 0.02 - 0.08	Micro	87	1
8161	0051328	125.0 4.92	16.0 0.63	16.0 0.63	8.0 0.31	1.6 0.06	0.3 - 2.0 0.01 - 0.08	Flush	88	1
8162	0051335	125.0 4.92	16.0 0.63	16.0 0.63	8.0 0.31	1.6 0.06	0.3 - 1.6 0.01 - 0.06	Ultra	88	1

Type "J" edges for stripping and cutting insulated copper wire.



If an 80-series cutter is desired with ESD-safe sleeves, then add the suffix CO or DS to the product code (Example: 8162 CO)

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [lindstrom](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[TL 2A-SA SL](#) [9854](#) [RX8162](#) [8130](#) [RX 7892](#) [8163](#) [9855](#) [9856](#) [9857](#) [9859](#) [TL-5A-SA](#) [TL 0-SA](#) [TL 00-SA-ET](#) [TL 1-SA](#) [TL 2-SA](#) [TL 2A-SA-SL](#) [TL 3C-TA](#) [TL 5-TA](#) [TL 5B-SA](#) [PS501-1](#) [PS501-3](#) [PS501-4](#) [9858](#) [TL SM108-SA](#) [PS 501-2](#) [8146](#) [TL 0C9-SA](#) [TL 2AB-SA](#) [TL 3-SA](#) [TL 3-SA-ET](#) [TL 3-SA-SL](#) [TL 65A-SA](#) [TL 7-SA](#) [TL 7A-SA](#) [TL SM 109-SA](#) [TL SM 117-SA](#) [TL 124-SA](#) [TL 475-SA](#) [TL 649-SA](#) [TL 7CFR-SA](#) [TL SM 104-SA](#) [TL SM115-SA](#) [RX8161](#) [RX 7890](#) [TL 00D-SA](#) [TL 15AP](#) [TL 2-SA-SL](#) [TL 2AX-SA](#) [TL 5-SA](#) [TL SS-SA](#)