



Wiha ESD Safe Protturn Pliers & Cutters

protturn

Glare free black finish



Tested ESD Safe handle with non-slip soft grip surface, protects the hand and reduces manual effort & user fatigue

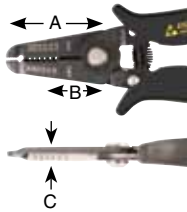
Hardened steel return spring

ESD standard IEC 61340-5-1



Surface resistance of handles is $10^6 - 10^9$ Ohms

ESD Safe Wire Stripper



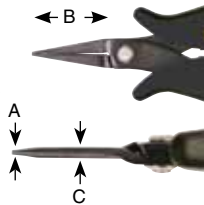
45810 Protturn ESD Safe Wire Stripper

ESD standard IEC 61340-5-1. C70 special tool steel. Glare free, black finish. ESD Safe handle with non-slip grips. Strips 0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.8mm

#45810	mm	Inch	Strips AWG	A	B	C	Pkg.	lbs.
	165	6.5	30 to 20	30mm	12mm	4mm	1	.25



ESD Safe Long Nose Pliers



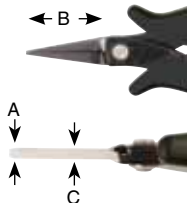
45811 Protturn ESD Safe Long Nose Pliers

ESD standard IEC 61340-5-1. C70 special tool steel. Glare free, black finish. ESD Safe handle with non-slip grips.

#45811	mm	Inch	A	B	C	Pkg.	lbs.
	160	6.3	2mm	30mm	3mm	1	.18



ESD Safe Flat Nose Pliers



45812 Protturn ESD Safe Flat Nose Smooth Jaws Pliers

ESD standard IEC 61340-5-1. C70 special tool steel. Glare free, black finish. ESD Safe handle with non-slip grips.

#45812	mm	Inch	A	B	C	Pkg.	lbs.
	160	6.3	2mm	32mm	3mm	1	.18





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.