

Bent Long Nose Pliers With Cutters

Angled 40°



326 Bent Long Nose Pliers With Cutters DIN ISO 5745

Long nose pliers angled 40°. Extra long cutters for flat and round wire. Partially Serrated Jaws. Cutting edges additionally induction hardened to approx. 64HRC. Special C70 tool steel forgings. Soft vinyl grips are oil & solvent resistant.

Item	↔	↔	Cutting Capacity	☐	↵
No.	mm	Inch	Copper AWG	Pkg.	lbs.
32623	160	6.3	#10	1	.28
32625	200	8.0	#8	1	.96

Long Flat Nose Pliers



32630 Long Flat Nose Pliers DIN ISO 5745

Extra long head. Serrated Jaws are induction hardened. Special C70 tool steel forgings. Use for gripping and right-angled bending of wires and sheet metal parts. Soft vinyl grips are oil & solvent resistant.

Item	↔	↔	☐	↵
No.	mm	Inch	Pkg.	lbs.
32630	160	6.3	1	.26

Long Round Nose Pliers



32633 Long Round Nose Pliers DIN ISO 5745

Extra long head. Serrated Jaws are induction hardened. Special C70 tool steel forgings. Use for gripping and uniform round bending of wires and sheet metal parts. Soft vinyl grips are oil & solvent resistant.

Item	↔	↔	☐	↵
No.	mm	Inch	Pkg.	lbs.
32633	160	6.3	1	.25

Stripping Pliers



32645 Stripping Pliers DIN ISO 5744

Heavy duty forged with induction hardened cutting edges for even stripping of insulation. Easy to use adjusting screw allows the stripping diameter to be set. Opening spring for effortless and sensitive handling of pliers. C70 special tool steel. 64HRC cutting edges. For Stripping up to Ø 5mm/#4 AWG conductor cross-section. Soft vinyl grips.

Item	↔	↔	Stripping Capacity	☐	↵
No.	mm	Inch	Copper Awg#	Pkg.	lbs.
32645	160	6.3	#8 - #28	1	.31

Protturn Stripping Pliers



57872 Protturn Stripping Pliers

Wide long head with ridded gripping surface, shears blade and firm wire stripping stations. With opening spring and locking mechanism. Wire stripping stations 0.81 / 1.0 / 1.3 / 1.6 / 2.0 / 2.59mm, AWG 20 / 18 / 16 / 14 / 12 / 10.

#57872	mm	Inch	Ø	AWG	Pkg.	lbs.
	180	7.0	0.81-2.59	20-10	1	.124





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.