

Кусачки торцевые для электроники антистатические DIN ISO 9654



KN-6412115ESD $\angle 90^\circ$



KN-6432120ESD $\angle 15^\circ$



KN-6462120ESD $\angle 65^\circ$

Клещи с функцией снятия электростатического напряжения (ESD).

В этом инструменте электростатическая энергия медленно и под контролем отводится через ручки, это защищает конструктивные элементы, подверженные риску воздействия электростатических разрядов согласно действующим нормам, например, IEC TR 61 340-5, DIN EN 61 340-5, SP Method 2472.

- кусачки прецизионные для самых тонких работ по резанию, например, в электронике и точной механике
- ручки электроотводящие с рассеянием
- коробчатый прецизионный шарнир
- плоская двуперая пружина с малым трением
- финишная отделка — зеркальная полировка в сочетании с тонкой масляной пленкой обеспечивает хорошую защиту от коррозии
- твердость режущих кромок минимум 56 HRC
- ручки с двухцветными многокомпонентными чехлами серо-черного цвета
- специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая, закаленная в масле

Модель 64 12 115 ESD: головка с зеркальной полировкой, ручки с двухкомпонентными чехлами. Форма 1: кусачки торцевые, с маленькой фаской

Модель 64 32 120 ESD: головка с зеркальной полировкой, ручки с двухкомпонентными чехлами. Кусачки торцевые скошенные. Форма 3: кусачки торцевые угловые, с маленькой фаской, $\alpha = 15^\circ$

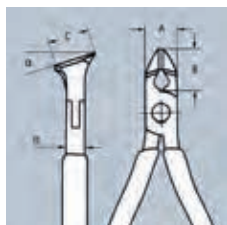
Модель 64 62 120 ESD: головка с зеркальной полировкой, ручки с двухкомпонентными чехлами. Кусачки торцевые скошенные, миниатюрная режущая кромка. Форма 6: кусачки торцевые угловые, кромки режущие «мини», с маленькой фаской, $\alpha = 65^\circ$

Номер артикула	EAN 4003773-	Форма	Ø мм	Ø мм	Ø мм	A, мм	B, мм	D, мм	C, мм	↔ мм	грамм
KN-6412115ESD	024323	1	2,0	0,8	0,5	11,0	6,0	7,0	16,0	115	94
KN-6432120ESD	025078	3	1,5	1,0	0,5	11,0	10,0	7,0	17,0	120	92
KN-6462120ESD	025085	6	0,6			9,5	18,5	6,0	5,0	120	70

Кусачки угловые для электроники DIN ISO 9654



KN-6212120 $\angle 15^\circ$



- с режущими кромками для мягкой и среднетвердой проволоки
- без фаски, для чистого ровного реза
- твердость режущих кромок примерно 58 HRC
- плоская двуперая пружина с малым трением
- коробчатый прецизионный шарнир
- гляцевая полировка в сочетании с тонкой масляной пленкой обеспечивает хорошую защиту от коррозии — и никаких нарушений в электрической цепи из-за отслаивания частиц хрома
- специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая, закаленная в масле

Номер артикула	EAN 4003773-	Ø мм	Ø мм	A, мм	B, мм	D, мм	C, мм	↔ мм	г
KN-6212120	048008	0,3–1,0	0,70	11,00	10,00	7,50	17,00	120	93