

**Плоскогубцы захватные для электроники антистатические DIN ISO 9655**



KN-3512115ESD



KN-3522115ESD



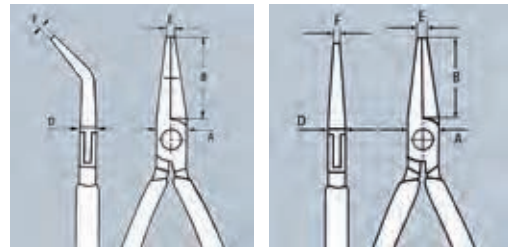
KN-3532115ESD



KN-3542115ESD  $\angle 45^\circ$

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.

- прецизионные плоскогубцы для самых тонких монтажных работ: например, в электронике и точной механике
- для захвата, фиксации и изгибания
- ручки электроотводящие с рассеиванием
- коробчатый прецизионный шарнир
- плоскошлифованные захватные плоскости
- кромки тщательно зачищены от заусенцев
- плоская двуперая пружина с малым трением
- финишная отделка — зеркальная полировка в сочетании с тонкой масляной пленкой обеспечивают хорошую защиту от коррозии
- многокомпонентные рукоятки серо-черного цвета
- специальная инструментальная сталь, кованая, закаленная в масле
- головка с зеркальной полировкой

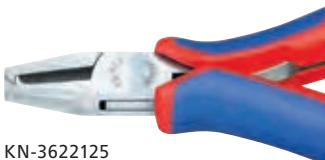


| Номер артикула | EAN 4003773- | B, мм | A, мм | D, мм | E, мм | F, мм | ↔ мм | α град |
|----------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| KN-3512115ESD  | 024835       | 22,5  | 9,5   | 6,5   | 2,0   | 4,0   | 115  | 74     |
| KN-3522115ESD  | 024842       | 22,5  | 9,5   | 6,5   | 2,0   | 1,5   | 115  | 74     |
| KN-3532115ESD  | 024859       | 22,5  | 9,5   | 6,5   | 2,0   | 1,0   | 115  | 70     |
| KN-3542115ESD  | 024866       | 22,5  | 9,5   | 6,5   | 2,0   | 1,5   | 115  | 74     |

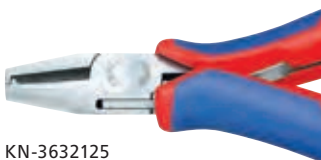
**Плоскогубцы монтажные для электроники DIN ISO 5743**



KN-3612130



KN-3622125



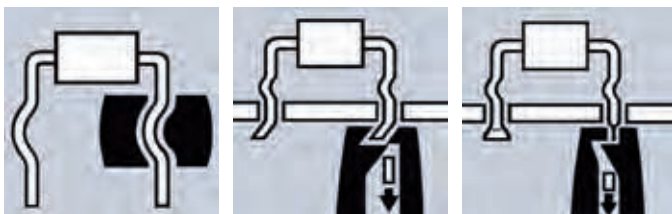
KN-3632125

- прецизионные плоскогубцы для самых тонких монтажных и ремонтных работ в электронике
- для сгибания и обрезки выводов электродеталей
- коробчатый прецизионный шарнир
- плоскошлифованные захватные плоскости
- кромки тщательно зачищены от заусенцев
- плоская двуперая пружина с малым трением
- финишная отделка — зеркальная полировка в сочетании с тонкой масляной пленкой обеспечивают хорошую защиту от коррозии
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, закаленная в масле
- ручки с двухкомпонентными чехлами

**Модель 36 12 130:** для изгибания выводов радиодеталей под отверстия в плате

**Модель 36 22 125:** для изгибания и обрезки выводов радиодеталей под платой до длины 1,6 мм

**Модель 36 32 125:** для опрессовки и укорачивания выводов радиодеталей под платой до длины 1,6 мм



| Номер артикула | EAN 4003773- | ∅ мм | L3, мм | W, мм | T1, мм | W1, мм | T2, мм | ↔ мм | α град |
|----------------|--------------|------|--------|-------|--------|--------|--------|------|--------|
| KN-3612130     | 016861       |      | 23,0   | 12,0  | 9,5    | 5,5    | 6,0    | 130  | 94     |
| KN-3622125     | 046967       | 1,2  | 18,0   | 11,5  | 7,5    | 7,5    | 2,6    | 125  | 94     |
| KN-3632125     | 016885       | 1,0  | 18,0   | 11,5  | 7,5    | 7,5    | 4,0    | 125  | 108    |