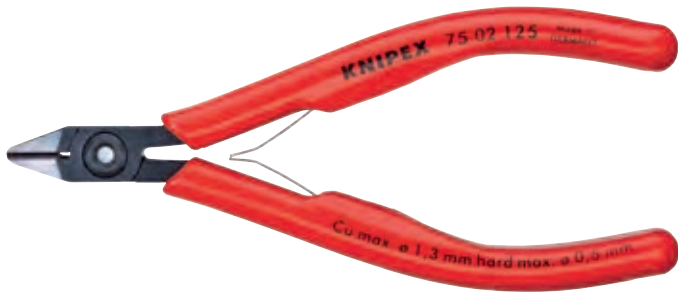


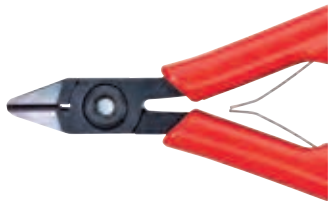
Кусачки боковые для электроники DIN ISO 9654



KN-7502125

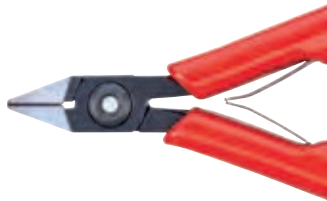
- винтовой шарнир для высокой точности и больших нагрузок
- для самых тонких монтажных работ, например, в электронике и точной механике
- с острыми, отшлифованными лезвиями для мягкой и жесткой проволоки, а также рояльной струны
- режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 64 HRC
- плоская двуперая пружина с малым трением
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, закаленная в масле

Модель 75 02 125: вороненые клещи, ручки с пластмассовыми чехлами. Форма 0: с фаской



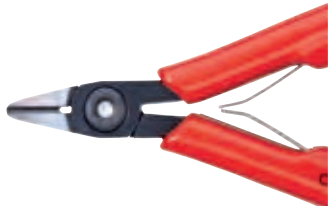
KN-7512125

Модель 75 12 125: вороненые клещи, ручки с пластмассовыми чехлами. Форма 1: с фаской и зажимом для проволоки, никакого случайного отскакивания отрезанных кусков проволоки



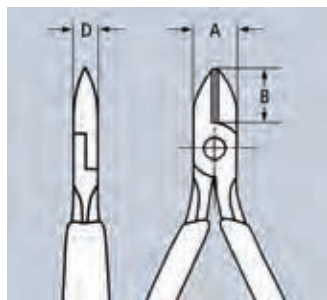
KN-7522125

Модель 75 22 125: вороненые клещи, ручки с пластмассовыми чехлами. Форма 2: с маленькой фаской



KN-7552125

Модель 75 52 125: вороненые клещи, ручки с пластмассовыми чехлами, с тонкой головкой. Форма 5: особо тонкая головка, с фаской



Номер артикула	EAN 4003773-	Форма					A, мм	B, мм	D, мм	↔ мм	
			Ø мм	Ø мм	Ø мм	Ø мм					
KN-7502125	040491	0	0,2-1,3	1,0	0,6	0,4	10,5	14,0	6,5	125	81
KN-7512125	040514	1	0,2-1,3	1,0	0,6	0,4	10,5	14,0	6,5	125	80
KN-7522125	040538	2	0,2-1,3	0,9	0,4	0,3	10,5	14,0	6,5	125	79
KN-7552125	040576	5	0,2-0,8	0,5	0,3		10,5	14,0	6,5	125	79

