

Кусачки боковые DIN ISO 5749

для электромеханика



KN-7601125 ✂️ 🟢



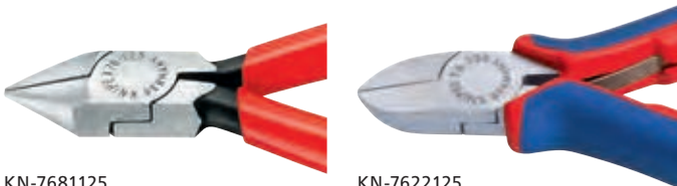
KN-7605125 ✂️ 🟢



KN-7612125 ✂️ 🟢 📐



KN-7603125 ✂️ 🟢



KN-7681125 ✂️ 🟡



KN-7622125 ✂️ 🟡 📐

- с острыми, точно режущими лезвиями для мягкой и жесткой проволоки, а также рояльной струны
- режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 63 HRC
- накладной шарнир
- ванадиевая сталь, кованая, многоступенчатая закалка в масле

Модель 76 01 125: полированная головка, ручки с пластмассовым покрытием

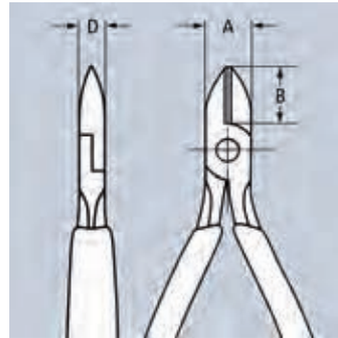
Модель 76 03 125: клещи хромированные, ручки с пластмассовым покрытием

Модель 76 05 125: клещи хромированные, ручки с двухкомпонентными чехлами

Модель 76 12 125 и 76 22 125: полированная головка, ручки с двухкомпонентными чехлами, плоская двуперая пружина с малым трением для плавного и равномерного раскрытия

Модель 76 81 125: полированная головка, ручки с пластмассовым покрытием, острая головка, особо тонкая, сходящая «на нет» головка для работ в ограниченных пространствах (кабельные разделки, многожильные кабели)

Модель 76 22 125: без фаски для чистого и перпендикулярного резания мягких проволок; плоская двуперая пружина с малым трением для плавного и равномерного раскрытия



Номер артикула	EAN 4003773-	⌀ мм	⌀ мм	⌀ мм	⌀ мм	A, мм	B, мм	D, мм	↔ мм	грамм
KN-7601125	018490	0,4–3,0	2,3	1,5	0,6	14,5	16	9	125	90
KN-7603125	018506	0,4–2,5	1,8	1,0	0,6	14,5	16	9	125	90
KN-7605125	005315	0,4–2,5	1,8	1,0	0,6	14,5	16	9	125	118
KN-7612125	048015	0,4–2,5	1,8	1,0	0,6	14,5	16	9	125	112
KN-7622125	048022	0,4–2,5				14,5	16	9	125	107
KN-7681125	018544	0,4–1,7	1,3	0,8		14,5	16	9	125	87