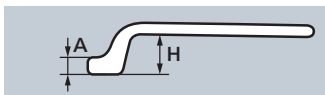


### Ключи гаечные накидные



KN-980114 ⚡ 1000 V



- накидное кольцо с отгибом
- основа инструмента хромирована
- хромованадиевая сталь, ковкая, закаленная в масле
- IEC 60900, DIN EN 60900

Номер артикула	EAN 4003773-	S, мм	L, мм	B, мм	A, мм	H, мм	грамм
KN-980107	020134	7,0	150,0	12,0	7,0	18,0	55
KN-980108	020141	8,0	155,0	14,0	7,0	19,0	68
KN-980109	020158	9,0	165,0	15,5	8,0	19,0	78
KN-980110	020196	10,0	160,0	17,0	9,0	20,0	75
KN-980111	020202	11,0	165,0	18,5	10,0	21,0	93
KN-980112	020226	12,0	185,0	18,5	10,0	23,0	118
KN-980113	020233	13,0	185,0	21,5	11,0	23,0	125
KN-980114	020240	14,0	195,0	23,0	12,0	24,0	147
KN-980115	020257	15,0	200,0	24,0	12,0	24,0	143
KN-980116	020264	16,0	200,0	26,0	12,0	26,0	172
KN-980117	020271	17,0	205,0	27,0	13,0	26,0	184
KN-980118	020288	18,0	210,0	29,0	13,0	28,0	210
KN-980119	020295	19,0	225,0	30,0	14,0	28,0	245
KN-980122	020301	22,0	225,0	35,0	15,0	30,0	278
KN-980124	020318	24,0	265,0	38,0	16,0	30,0	415

### Торцовый ключ с Т-образной ручкой



KN-980413 ⚡ 1000 V

KN-980517 ⚡ 1000 V

- IEC 60900
- DIN EN 60900

Номер артикула	EAN 4003773-	Размер под ключ S, мм	Длина ручки, мм	Диаметр головки d, мм	↔ мм	грамм
KN-980408	071341	8,0	90	15,0	200	344
KN-980410	026167	10,0	155	19,5	200	324
KN-980413	026198	13,0	155	23,5	200	344
KN-980417	026211	17,0	155	28,5	200	426
KN-980419	020424	19,0	155	31,0	200	525
KN-980422	026228	22,0	155	34,5	200	560
KN-980517	026297	17,0	155	28,5	300	544
KN-980519	026303	19,0	155	31,0	300	674

### Отвертки для винтов с шлицевыми головками



KN-982055 ⚡ 1000 V

- эргономичная двухкомпонентная ручка для оптимальной передачи усилия и работы без усталости
- противоскользящая форма ручки
- хромованадиевая / молибденовая сталь
- вороненый наконечник, изолированная ручка из многокомпонентного материала, испытана на соответствие нормам VDE, IEC 60900, DIN EN 60900

Номер артикула	EAN 4003773-	Ширина наконечника, мм	Толщина наконечника, мм	Длина лезвия, мм	Длина лезвия неизолированная, мм	Длина ручки, мм	↔ мм	грамм
KN-982010	026396	10,0	1,6	200	15	120	320	184
KN-982025	062325	2,5	0,4	75	15	102	177	32
KN-982030	062332	3,0	0,5	100	15	102	202	35
KN-982035	024217	3,5	0,6	100	15	102	202	35
KN-982040	026402	4,0	0,8	100	15	102	202	38
KN-982055	024224	5,5	1,0	125	15	107	232	69
KN-982065	026419	6,5	1,2	150	15	112	262	105
KN-982080	024231	8,0	1,2	175	15	120	295	152

### Отвертки для винтов с шлицевыми головками (тонкая)



KN-982065SL ⚡ 1000 V

- зауженный стержень с изоляцией для работы с расположенными в глубине винтами и пружинными зажимами
- эргономичная двухкомпонентная ручка для оптимальной передачи усилия и работы без усталости
- противоскользящая форма ручки
- хромованадиевая / молибденовая сталь
- вороненый наконечник, изолированная ручка из многокомпонентного материала, испытана на соответствие нормам VDE (IEC 60900, DIN EN 60900)

Номер артикула	EAN 4003773-	Ширина наконечника, мм	Толщина наконечника, мм	Длина лезвия, мм	Длина лезвия неизолированная, мм	Длина ручки, мм	↔ мм	грамм
KN-982035SL	079712	3,5	0,6	100	15	102	202	35
KN-982040SL	079729	4,0	0,8	100	15	102	202	38
KN-982055SL	079736	5,5	1,0	125	15	107	232	69
KN-982065SL	079743	6,5	1,2	150	15	112	262	105