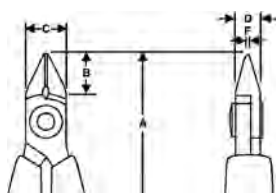




## 2646M - 2649

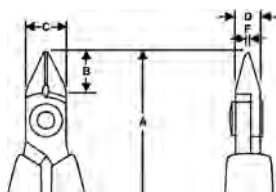


## СЕРИЯ BELZER ДИАГОНАЛЬНЫЕ КУСАЧКИ С ОВАЛЬНОЙ ГОЛОВКОЙ

- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Полированные
- Заточка на станках с ЧПУ гарантирует точный угол режущей кромки и хороший контакт, что обеспечивает надежность и стабильность работы инструмента
- Режущие кромки подвергнуты прецизионной индукционной закалке до твердости 63-65 HRC
- Винтовое соединение минимизирует трение и гарантирует плотное прилегание режущих кромок друг к другу
- Рукоятки с покрытием из синтетических материалов, снабжены возвратной пружиной
- Режущая способность: Медный провод
- 2646RK - модель с проводоудерживателем

			A mm	B mm	C mm	D mm	F mm			
2646 M	1487928	1	108.0	8.0	8.0	5	0.8	0.1-0.8	Ultra	44
2646 R	1304706	1	110.0	10.0	10.0	6	0.8	0.2-1.25	Micro	46
2646 RK	1496678	1	110.0	10.0	10.0	6	0.8	0.2-1.25	Micro	46
2646 RA	1834838	1	110.0	10.0	10.0	6	0.8	0.1-1.0	Ultra	46
2666	0058006	1	112.5	12.5	12.5	6	1.2	0.3-1.6	Micro	50
2649	0058013	1	125.0	16.0	16.0	8	1.6	0.4-2.0	Micro	88

## 2646 - 2648A



## СЕРИЯ BELZER ДИАГОНАЛЬНЫЕ КУСАЧКИ С ЗАУЖЕННОЙ ГОЛОВКОЙ

- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Полированные
- Заточка на станках с ЧПУ гарантирует точный угол режущей кромки и хороший контакт, что обеспечивает надежность и стабильность работы инструмента
- Режущие кромки подвергнуты прецизионной индукционной закалке до твердости 63-65 HRC
- Винтовое соединение минимизирует трение и гарантирует плотное прилегание режущих кромок друг к другу
- Рукоятки с покрытием из синтетических материалов, снабжены возвратной пружиной
- Режущая способность: Медный провод
- 2646RK, 2646AK, 2666FKK - модели с проводоудерживателем

			A mm	B mm	C mm	D mm	F mm			
2646	1304638	1	110.0	10.0	10.0	6	0.8	0.2-1.25	Micro	46
2646 K	1495862	1	110.0	10.0	10.0	6	0.8	0.2-1.25	Micro	46
2646 A	1304645	1	110.0	10.0	10.0	6	0.8	0.1-1.0	Ultra	46
2646 AK	1396619	1	110.0	10.0	10.0	6	0.8	0.1-1.0	Ultra	46
2666 FK	1066079	1	112.5	12.5	12.5	6	1.2	0.2-1.25	Ultra	49
2666 FKK	1496593	1	112.5	12.5	12.5	6	1.2	0.2-1.25	Ultra	49
2648	1304713	1	125.0	16.0	16.0	8	1.6	0.4-2.0	Micro	88
2648 A	1304720	1	125.0	16.0	16.0	8	1.6	0.3-1.6	Ultra	88