



## Странична резачка за електроника DIN ISO 9654



77 01 115

Глава огледално полирана, еднокомпонентни ръкохватки, кръгла глава



77 02 115

Глава огледално полирана, двукомпонентни ръкохватки, кръгла глава



77 02 130

Глава огледално полирана, двукомпонентни ръкохватки, кръгла глава





77 11 115

Глава огледално полирана, еднокомпонентни ръкохватки, кръгла глава



77 12 115

Глава огледално полирана, двукомпонентни ръкохватки, кръгла глава



77 21 115

Глава огледално полирана, еднокомпонентни ръкохватки, остра глава



77 22 115

Глава огледално полирана, двукомпонентни ръкохватки, кръгла глава





77 22 115

Глава огледално полирана, двукомпонентни ръкохватки, кръгла глава



77 32 115

Глава огледално полирана, двукомпонентни ръкохватки, остра глава



77 42 115

Глава огледално полирана, двукомпонентни ръкохватки, остра глава



77 52 115

Глава огледално полирана, двукомпонентни ръкохватки, остра, плоска глава





77 72 115

Глава огледално полирана, двукомпонентни ръкохватки, остра мини глава



• [Описание](#)

• [Приложение](#)

• [Технически чертеж](#)

- за фино рязане, например в електрониката и фината механика
- стабилен, сглобен и уплътнен шарнир
- лесно подвижна двойна пружина за леко и равномерно отваряне
- политурата или огледалната политура (само модел 2) в комбинация с фин маслен филм предлага добра защита от ръжда – без нарушения във веригата вследствие на лющещи се хромирани части
- допълнително индуктивно закалени резци, твърдост на резците около 62 HRC
- специална инструментална стомана със специално качество, кована, закалена в масло

Модел 77 01 115 :

- кръгла глава, с фасета

Модел 77 01 130 :

- кръгла глава, с фасета

Модел 77 02 115 :

- кръгла глава, с малка фасета

Модел 77 02 130 :

- кръгла глава, с фасета

Модел 77 11 115 :

- кръгла глава, с фасета и телена скоба - без неконтролирано отскачане на отрязаните проводници

Модел 77 12 115 :

- кръгла глава, с фасета и телена скоба - без неконтролирано отскачане на отрязаните проводници

Модел 77 21 115 :

- остра глава без фасета

Модел 77 21 130 :

- кръгла глава без фасета

Модел 77 22 115 :

- кръгла глава без фасета
- твърдост на резците около 57 HRC

Модел 77 22 130 :

- кръгла глава, с малка фасета

Модел 77 32 115 :

- остра глава, с малка фасета

Модел 77 42 115 :

- остра глава без фасета
- твърдост на резците около 57 HRC

Модел 77 42 130 :

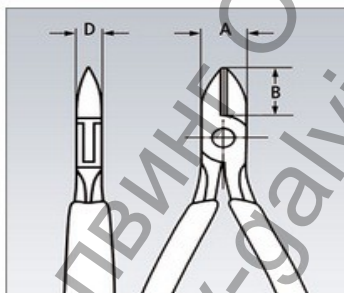
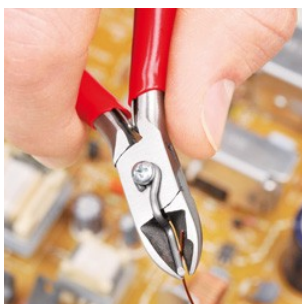
- остра глава без фасета
- твърдост на резците около 57 HRC

Модел 77 52 115 :

- остра, плоско набраздена глава, с малка фасета
- твърдост на резците около 57 HRC

Модел 77 72 115 :

- остра мини глава, с малка фасета



Артикулен номер	EAN	● ● ●			B mm	A mm	D mm	↔	⚖
		Ø mm	Ø mm	Ø mm					
77 01 115	018568	0,3 - 1,6	1,20	0,60	14,00	11,00	7,50	115	67
77 01 130	018575	0,3 - 2,0	1,50	0,80	18,00	15,00	9,50	130	108
77 02 115	039334	0,3 - 1,6	1,20	0,60	14,00	11,00	7,50	115	80
77 02 130	039341	0,3 - 2,0	1,50	0,80	18,00	15,00	9,50	130	124
77 11 115	018629	0,3 - 1,6	1,20	0,60	14,00	11,00	7,50	115	70
77 12 115	043768	0,3 - 1,6	1,20	0,60	14,00	11,00	7,50	115	80
77 21 115	018650	0,3 - 1,3	1,00		14,00	11,00	7,50	115	64
77 21 130	018667	0,3 - 1,6	1,30		18,00	14,00	9,50	130	110
77 22 115	043782	0,3 - 1,3	1,00		14,00	11,00	7,00	115	80
77 22 130	040446	0,3 - 2,0	1,50		18,00	15,00	9,00	130	124
77 32 115	044307	0,3 - 1,3	1,00	0,50	14,00	11,00	7,50	115	80
77 42 115	039761	0,3 - 1,3	0,80		14,00	11,00	7,50	115	80
77 42 130	018773	0,3 - 1,6	1,30		18,00	15,00	9,50	130	122
77 52 115	040750	0,3 - 1,0	0,80	0,50	14,00	11,00	7,50	115	77
77 72 115	040958	0,3 - 0,8			10,50	9,50	6,00	115	69

Запазено право за технически изменения и несъответствия

Ташев-Галвинг ООД  
[www.tashev-galving.com](http://www.tashev-galving.com)