

## Паяльные жала серии SPI

Паяльные жала серии SPI40 для сетевого паяльника SPI 41

	Артикул	Модель	Описание	Ширина А
	4SPI40220	SPI40 220	Паяльное жало в форме резца	5,0 мм
	4SPI40224	SPI40 224	Паяльное жало в форме резца	2,0 мм
	4SPI40225	SPI40 225	Паяльное жало в форме резца	3,0 мм
	4SPI40226	SPI40 226	Наклонное паяльное жало в форме резца	2,0 мм

**Паяльные жала серии SPI15 для сетевого паяльника SPI 16**

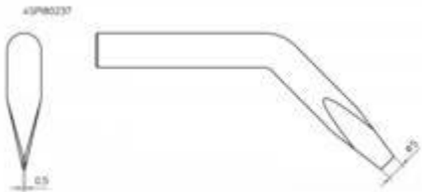
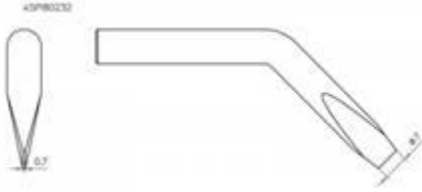
	<b>Артикул</b>	<b>Модель</b>	<b>Описание</b>	<b>Ширина А</b>
	4SPI15210	SPI15 210	Паяльное жало в форме иглы	0,4 мм
	4SPI15213	SPI15 213	Паяльное жало в форме иглы	0,8 мм
	4SPI15211	SPI15 211	Паяльное жало в форме резца	2,0 мм
	4SPI15212	SPI15 212	Паяльное жало в форме резца	1,2 мм

**Паяльные жала серии SPI26 для сетевого паяльника SPI 27**

	<b>Артикул</b>	<b>Модель</b>	<b>Описание</b>	<b>Ширина А</b>
	4SPI26200	SPI26 200	Паяльное жало в форме резца	2,0 мм
	4SPI26201	SPI26 201	Паяльное жало в форме резца	3,0 мм
	4SPI26206	SPI26 206	Паяльное жало в форме резца	1,2 мм

**Паяльные жала серии SPI80 для сетевого паяльника SPI 81**

	Артикул	Модель	Описание	Ширина А
	4SPI80234	SPI80 234	Паяльное жало в форме резца	3,0 мм
	4SPI80235	SPI80 235	Паяльное жало в форме резца	5,0 мм
	4SPI80230	SPI80 230	Паяльное жало в форме резца	7,0 мм
	4SPI80231	4SPI80231	Паяльное жало в форме резца	9,5 мм

	4SPI80237	SPI80 237	Наклонное паяльное жало в форме резца	5,0 мм
	4SPI80232	SPI80 232	Наклонное паяльное жало в форме резца	7,0 мм