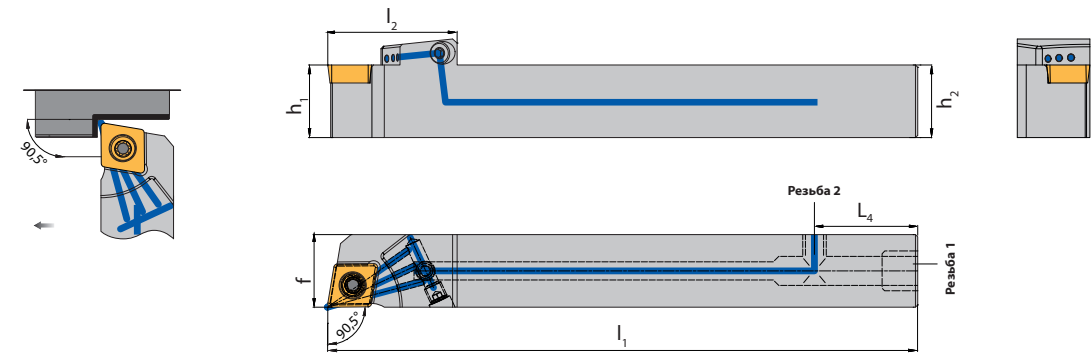
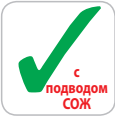


SCACR Угол в плане 90,5°



Показано правостороннее исполнение

Держатели инструмента с каналами СОЖ сбоку

Вариант SG. – Резьба 2 расположена на стороне противоположной режущей кромки

Артикул	h <sub>1</sub> / h <sub>2</sub>	b	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>4</sub>	f	Резьба 1	Резьба 2	Пластина
SCACR 1212 X06-A-IK-S1G	12	12	130	24	20	12	M8x1	M8x1	СС.. 0602..
SCACR 1212 X09-A-IK-S1G	12	12	130	25	20	12	M8x1	M8x1	СС.. 09ТЗ..
SCACR 1616 X09-A-IK-S1G	16	16	130	28,5	20	16	M8x1	M8x1	СС.. 09ТЗ..
SCACR 1212 X06-A-IK-S2G	12	12	130	24	20	12	M8x1	G 1/8"	СС.. 0602..
SCACR 1212 X09-A-IK-S2G	12	12	130	25	20	12	M8x1	G 1/8"	СС.. 09ТЗ..
SCACR 1616 X09-A-IK-S2G	16	16	130	28,5	20	16	M8x1	G 1/8"	СС.. 09ТЗ..

Общее описание см. на странице 13

Запасные части

Державка	Винт	Ключ	Резьбовая шпилька	Ключ
SCAC R.. X06-A	SS 1751	KS 1751	DIN 913 - M4 x 4	KP 3421 (Inbus 2 мм)
SCAC R.. X09-A	SS 1111	KS 1111	DIN 913 - M4 x 4	KP 3421 (Inbus 2 мм)