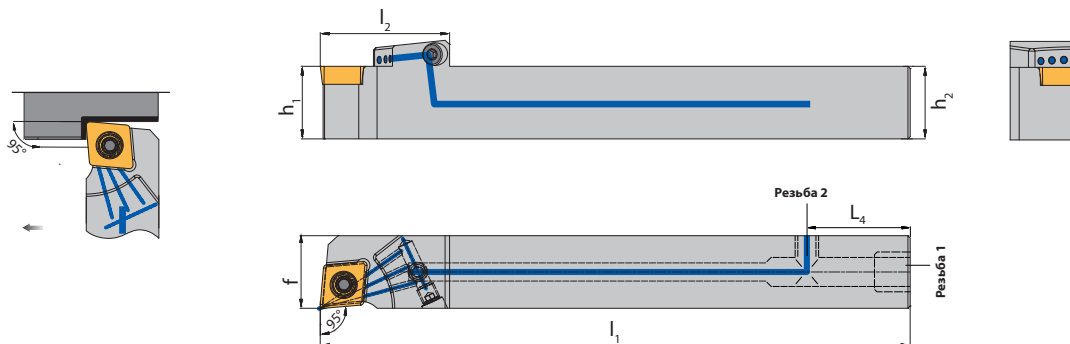
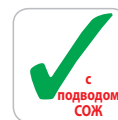


SCLCR Угол в плане 95°



Показано правостороннее исполнение

Держатели инструмента с каналами СОЖ сбоку

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

Артикул	h_1 / h_2	b	l_1	l_2	l_4	f	Резьба 1	Резьба 2	Пластина
SCLCR 1212 X06-A-IK-S1G	12	12	130	24	20	12	M8x1	M8x1	CC.. 0602..
SCLCR 1212 X09-A-IK-S1G	12	12	130	25	20	12	M8x1	M8x1	CC.. 09T3..
SCLCR 1616 X09-A-IK-S1G	16	16	130	28,5	20	16	M8x1	M8x1	CC.. 09T3..
SCLCR 1212 X06-A-IK-S2G	12	12	130	24	20	12	M8x1	G 1/8"	CC.. 0602..
SCLCR 1212 X09-A-IK-S2G	12	12	130	25	20	12	M8x1	G 1/8"	CC.. 09T3..
SCLCR 1616 X09-A-IK-S2G	16	16	130	28,5	20	16	M8x1	G 1/8"	CC.. 09T3..

Общее описание см. на странице 13

Запасные части

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