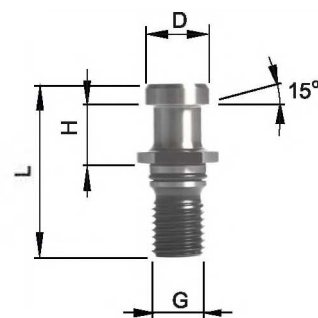


Информация / Information / Informationen:

- Предназначаются для держателей инструмента с хвостовиком по ISO по DIN-69871
- IK - Вариант с внутренним подводом СОЖ

- Application: for toolholders with ISO shank according to DIN- 69871
- IK - with central cooling
- Anwendung: für Aufnahme ISO nach DIN - 69871
- IK - Ausführung mit axialer Bohrung

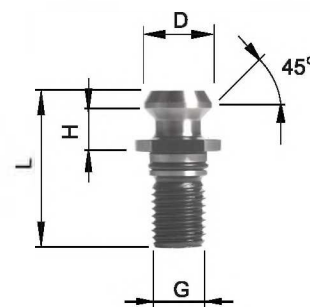
C ISO A**СТАНДАРТ / Norm / Norma**

Размер ISO Size ISO Abmessung ISO	IK	O-RING	L	H	D	G	INDEX	
30			44	19	12	M12	R-C-ISO-A-30	○
30	●		44	19	12	M12	R-C-ISO-A-30-IK	○
40		●	54	20	19	M16	R-C-ISO-A-40	○
40	●	●	54	20	19	M16	R-C-ISO-A-40-IK	○
50		●	74	25	28	M24	R-C-ISO-A-50	○
50	●	●	74	25	28	M24	R-C-ISO-A-50-IK	○

Информация / Information / Informationen:

- Предназначаются для держателей инструмента с хвостовиком по ISO по DIN-69871
- IK - Вариант с внутренним подводом СОЖ

- Application: for toolholders with ISO shank according to DIN- 69871
- IK - with central cooling
- Anwendung: für Aufnahme ISO nach DIN - 69871
- IK - Ausführung mit axialer Bohrung

C ISO B**СТАНДАРТ / Norm / Norma**

Размер ISO Size ISO Abmessung ISO	IK	O-RING	L	H	D	G	INDEX	
30			34,0	8,15	13,35	M12	R-C-ISO-B-30	○
30	●		34,0	8,15	13,35	M12	R-C-ISO-B-30-IK	○
40		●	44,5	11,15	18,95	M16	R-C-ISO-B-40	●
40	●	●	44,5	11,15	18,95	M16	R-C-ISO-B-40-IK	●
50		●	65,5	17,95	29,10	M24	R-C-ISO-B-50	○
50	●	●	65,5	17,95	29,10	M24	R-C-ISO-B-50-IK	○