

Центрирующий зажим с внутренней резьбой

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Корпус из стали.

Втулки из улучшенной стали.

Исполнение:

вороненная.

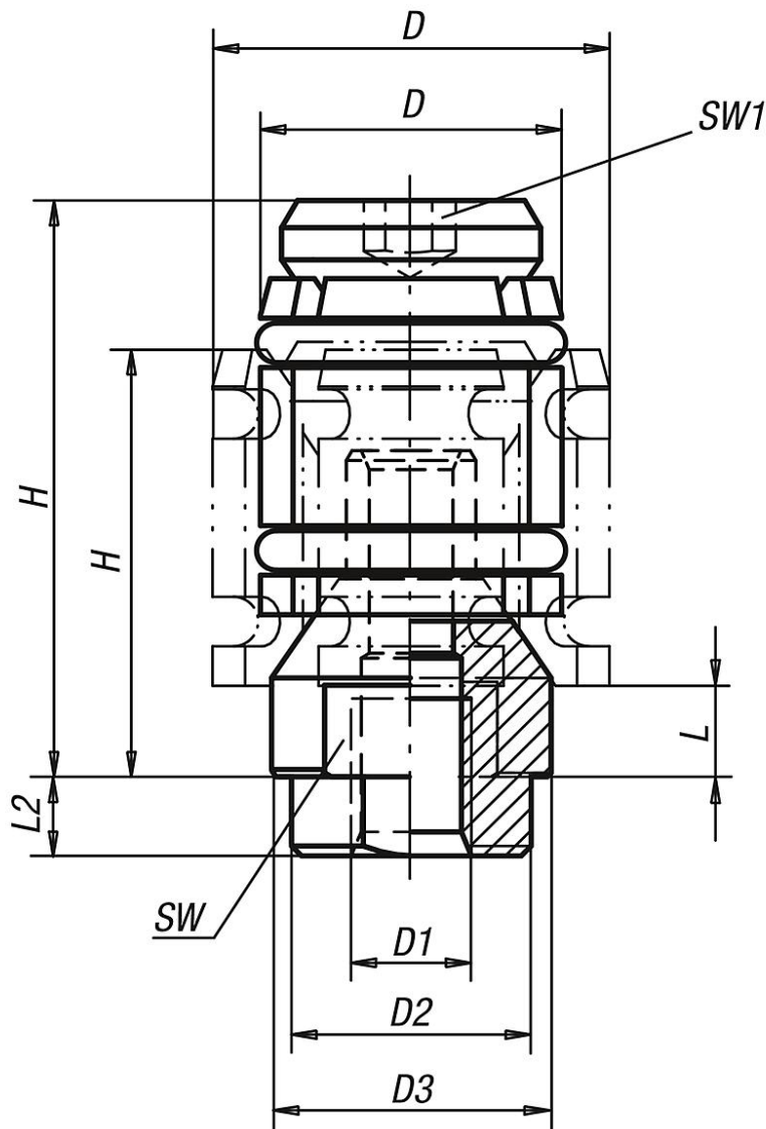
Указание:

Центрирующий зажим позволяет произвести центрирование и зажим заготовки в отверстии. Центрирующий зажим имеет большой рабочий ход. Ассортимент изделий охватывает диапазон зажима от $\varnothing 12$ до $\varnothing 30$ мм. Для повышения точности центрирования можно зафиксировать центрирующий зажим в отверстии с помощью центрирующей цапфы (D2). Точность центрирования составляет $\pm 0,2$ мм.

Центрирующие зажимы с внутренней резьбой подходят под систему координатных плит M6 (см. пример использования).

Центрирующий зажим с внутренней резьбой

Чертежи



Обзор изделий

Номер заказа	Вид резьбы	D	D1	L2	D мин.	D2	D3	H мин.	H макс.	L мин.	SW	SW1	Зажимное усилие макс.,кН	Момент затяжки макс. Нм
K0893.0615	внутренняя резьба	15	M6	4	12	12	11,4	22	27,5	4,8	9	2,5	1,5	2,2
K0893.0619	внутренняя резьба	19	M6	4	15	12	14	24,5	32	4,8	12	4	2,5	6
K0893.0624	внутренняя резьба	24	M6	4	19	12	17,8	26	35	4,5	15	5	4	10
K0893.0630	внутренняя резьба	30	M6	4	24	12	23	32	44,5	7	19	5	4,5	10