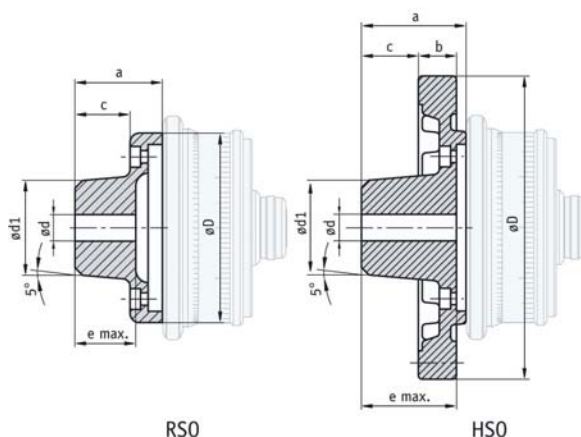


Штурвалы RSO / HSO16

Штурвалы специально предназначены для установки индикаторов позиции SO 100.



- Прочное исполнение

Опции:

- Различная обработка поверхности втулок

Тип	∅D	∅dv	∅dx	∅d1	a	b	c	e	GfG	Bec
HSO 16	160	7.8	35	50	55	20	30	50	M10	1.6 kg
RSO	100	7.8	35	50	46	./.	29	32		0.4 kg

dv = предварительно просверленное отверстие;
dx = dmax; GfG = резьба для рукоятки

Возможные варианты поставки

			HSO	RSO	
Штурвал	HSO16	A	•		См. таблицу сверху
	RSO			•	См. таблицу сверху
Отверстие под рукоятку	OG	B	•		Без отверстия под рукоятку
	M10		•		С гладким или резьбовым отверстием под рукоятку, см. таблицу
Отверстие ∅d	d vorg	C	•	•	Предварительно просверленное отверстие, размер ∅dv
	d max		•	•	dmax в мм, см. таблицу (минимальное отверстие соответствует d vorg)
Шпоночный паз	OP	D	•	•	Без паза
	JS9		•	•	С пазом под легкую посадку DIN 6885 T1
	P9		•	•	С пазом под плотную посадку DIN 6885 T1
Отверстия под штифт (для варианта без паза)	OS	E	•	•	Без отверстий под штифт
	Кол-во x ∅/ f		•	•	Число отверстий x диаметр / размер f, например 2 x 3,8 / 12
Или Резьбовые отверстия	ONG	F	•	•	Без резьбовых отверстий
	Кол-во x ∅/ f		•	•	Число резьбовых отверстий x диаметр / размер f, например 2 x M4 / 12
Материал			•	•	Алюминий
Цвет			•	•	Покрытие слоем пластмассы светло-серого цвета

Жирным шрифтом выделены стандартные исполнения.

Ключ поставки

...SO...	-		-		-		-		-	
A		B		C		D		E		F