

## Подкладные блоки форма D

### Описание товара/фотография продукта

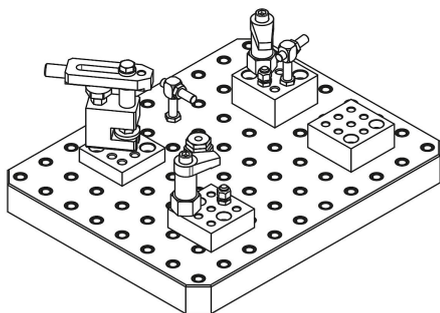


### Описание

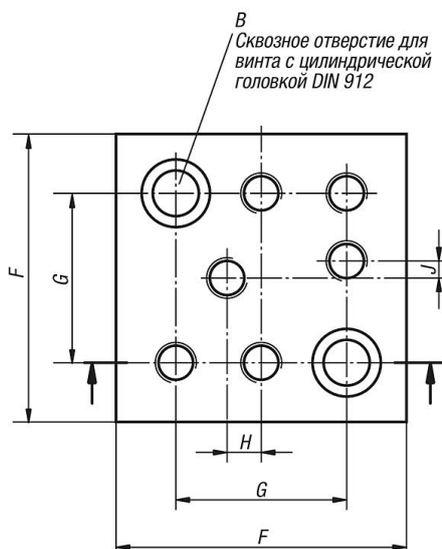
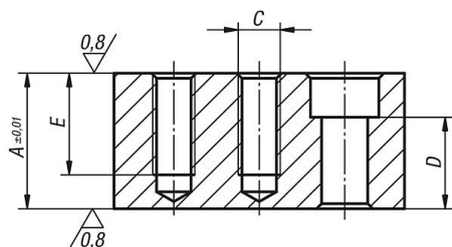
**Материал:**  
Углеродистая сталь.

**Исполнение:**  
вороненая.  
Опорные поверхности шлифованные.

**Указание:**  
Подкладные блоки служат для для достижения определенной высоты опорной поверхности. Дополнительные резьбовые отверстия в подкладных блоках используются для крепления дополнительных элементов приспособления.



### Чертежи



## Подкладные блоки форма D

## Обзор изделий

## Подкладные блоки, форма D

Номер заказа	A	B Сквозное отверстие для болта DIN 912	C	D	E	F	G	H	J	вес кг
K0811.14012025	25	M12	M12	12	25	85	50	10	5	1,218
K0811.14012032	32	M12	M12	19	32	85	50	10	5	1,56
K0811.14012040	40	M12	M12	27	30	85	50	10	5	1,97
K0811.14012050	50	M12	M12	37	30	85	50	10	5	2,5
K0811.14016025	25	M16	M16	8	25	85	50	10	5	1,039
K0811.14016032	32	M16	M16	15	32	85	50	10	5	1,33
K0811.14016040	40	M16	M16	23	35	85	50	10	5	1,7
K0811.14016050	50	M16	M16	33	35	85	50	10	5	2,123