

Винт с полукруглой головкой и крестообразным шлицем DIN 7985

Винт предназначен для прикручивания к металлу или твердому пластику листовой стали, полимерных и других конструкционных материалов. Он устанавливается в подготовленное в базовом основании глухое отверстие с резьбой. Для увеличения опорной поверхности головки, под нее подкладывают соответствующую шайбу. Крепеж пригоден для неоднократного применения.

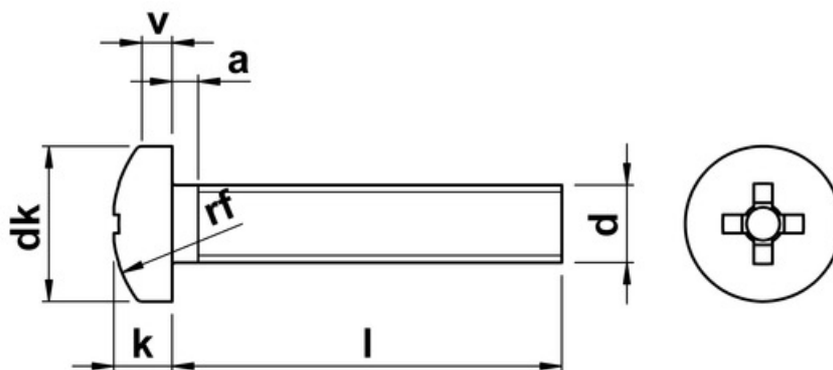
Материал:

- сталь класса прочности 4.8; 8.8
- нержавеющая сталь A2, A4, A5
- полиамид
- латунь

Аналоги:

- ГОСТ 17473-80
- ISO 7045

Размеры:



Резьба, d	M1,6	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10
dk	3,2	4	5	6	8	10	12	16	20
k	1,3	1,6	2	2,4	3,1	3,8	4,6	6	7,5
v	0,8	1,1	1,3	1,6	2	2,5	3	3,7	4,8
a	0,7	0,8	0,9	1	1,4	1,6	2	2,5	3
rf	3	4	5	6	8	10	12	16	20
Шлиц	0	1	1	1	2	2	3	4	4