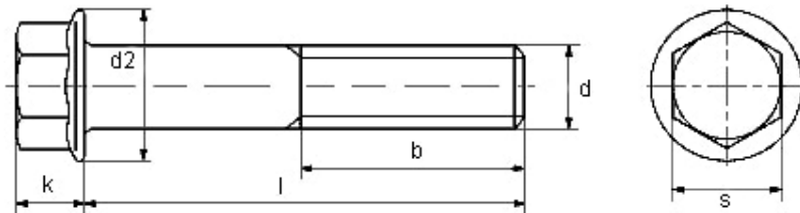


DIN 6921 8.8 Болт с шестигранной головкой и фланцем

Болт DIN 6921 предназначен для сборки металлических конструкций, в том числе и кабельных лотков, обеспечивая увеличенную опорную площадь и равномерное распределение нагрузки на соединяемые элементы.



Материал	оцинкованная сталь
Класс прочности	8.8
Аналоги	ISO 8100, 8102, EN 1665, EN 14219
Производитель	Россия / Китай

Технические характеристики

Диаметр резьбы, d	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M20
Шаг резьбы, мм	0.8	1	1.25	1.5	1.75	2	2	2.5
Высота головки болта (k), мм	5.4	6.6	8.1	9.2	11.5	12.8	14.4	17.1
Размер головки под ключ (s)	8	10	13	15	16	18	21	27
Диаметр описанной окружности, мм	8.71	10.95	14.26	16.5	17.62	19.86	23.15	29.87
Диаметр фланца (d2), мм	9.8	14.2	18	22.3	26.6	30.5	35	43
Длина резьбовой части (b), мм	16	18	22	26	30	34	38	46