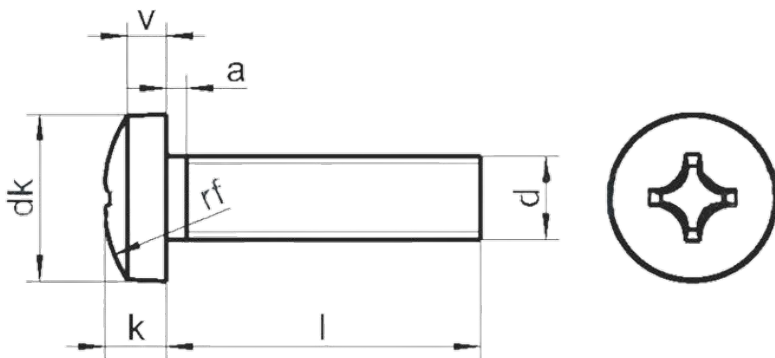




Винт DIN 7985 Н с полуцилиндрической головкой шлиц Phillips нержавеющая сталь А4.

Винт применяется во многих отраслях производства благодаря своей уникальной конструкции, монтаж производится при помощи отвертки или шуруповерта. Применяется в строительстве, мебельной отрасли, машиностроении и приборостроении.



Стандарт	DIN 7985 H
Вид	винт
Тип головки	полуцилиндрическая
Шлиц	Phillips (PH)
Резьба	полная
Материал	нержавеющая сталь А4 / AISI 316

Технические характеристики

Наименование	Номинальный диаметр резьбы, d									
	M1.6	M2	M2.5	M3	M3.5	M4	M5	M6	M8	M10
Шаг резьбы, p	0.35	0.4	0.45	0.5	0.6	0.7	0.8	1	1.25	1.5
Высота головки DIN 7985, k	1.3	1.6	2	2.4	2.7	3.1	3.8	4.6	6	7.5
Высота головки ISO 7045, k	1.3	1.6	2.1	2.4	2.6	3.1	3.7	4.6	6	7.5
Диаметр головки DIN 7985, dk	3.2	4	5	6	7	8	10	12	16	20
Диаметр головки ISO 7045, dk	3.2	4	5	5.6	7	8	9.5	12	16	20
Размер шлица, H	1.7	1.9	2.7	3	3.9	4.4	4.9	6.9	9	10.1
Размер шлица, Z	1.6	2.1	2.6	2.8	3.9	4.3	4.7	6.7	8.8	9.9
Размер биты, H, Z	0	1	1	1	2	2	2	3	4	4
Размер биты, T	T5	T6	T8	T10	-	T20	T25	T30	T45	T50
Длина, минимальная, l	2	2	3	3	5	4	6	6	10	12
Длина, максимальная, l	16	25	30	80	35	100	100	100	100	80

