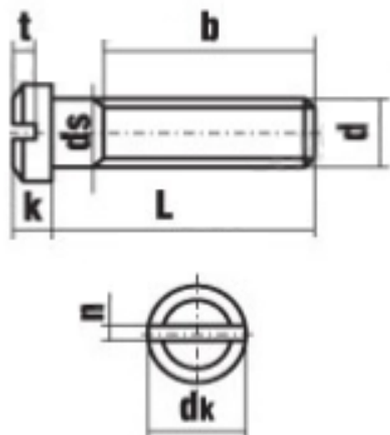


## DIN 920 Винт с уменьшенной цилиндрической головкой и прямым шлицем

**Материал:** A2; Steel (Сталь)

**Покрытие:** Zn (Цинк); Без покрытия

**Класс прочности:** 4.8



Винт DIN 920 относится к универсальному крепежу общего назначения. Метиз представляет собой полнорезьбовой стержень с плоским концом. Уменьшенная головка позволяет устанавливать крепеж в стесненных местах, например, вплотную к стенке. Чтобы произвести монтаж-демонтаж, не потребуется специальный инструмент – прямой шлиц предназначен для плоской отвертки.

### Материал, покрытие и класс прочности

Изготавливается универсальный крепеж по стандарту DIN 920 нормального класса прочности – 5.8. Соответственно, применяемые марки материала сталь 10, сталь 20, но с обязательным нанесением защитного покрытия – цинк, никель, хром. Такие винты используются для обычных условий эксплуатации. В случае применения в узлах, работающих в особых климатических условиях или агрессивных средах, метизы выпускаются из нержавеющей стали марок A2 и A4 без покрытия, а для особых случаев – из латуни.



### Область применения

Конструкция винтов DIN 920 универсальна, поэтому с их помощью целесообразно крепить части мебели, детали приборов и механизмов в машиностроении или судостроении. Возможно применение в узлах, в которых нет необходимости применять винты с потайной головкой.

d	M1,6	M2	M2,5	M3	M3,5	M4	M5	M6	M8	M10
b	5	6	7,5	9	10	12	15	18	24	30
dk	2,3	2,8	3,5	4	4,5	5,5	6,5	8	10	13
f	0,25	0,3	0,4	0,45	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,1
k	1	1,2	1,5	1,8	2	2,4	2,7	3,1	3,8	4,6
n	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6	0,8	1	1,2	1,6
r	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,25	0,4	0,4
t min	0,5	0,6	0,75	0,9	1	1,2	1,3	1,5	1,9	2,3
t max	0,7	0,8	0,95	1,15	1,3	1,5	1,6	1,9	2,4	2,8



[WWW.ИНСТРУМЕНТЫ-ВСЕМ.РФ](http://WWW.ИНСТРУМЕНТЫ-ВСЕМ.РФ)

e-mail: [s7142828@yandex.ru](mailto:s7142828@yandex.ru)

Телефон: +7(499) 714-28-28, +7(495) 972-82-40