

БОЛТ К.П. 10.9, ISO4017, ПОЛНАЯ РЕЗЬБА

DIN 933

Сталь

Класс прочности |10,9|

Без покрытия



Примечание

- DIN 933 более не применяется и заменен на ISO 4017
- Имеются некоторые сходства (номинальные размеры увеличены)
- Размер под ключ изменен для M10, M12, M14 и M22).

005610 16	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M10×16
005610 20	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M10×20
005610 30	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M10×30
005610 40	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M10×40
005610 45	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M10×45
005610 60	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M10×60
005610 65	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M10×65
005612 20	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M12×20
005612 35	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M12×35
005612 40	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M12×40
005612 50	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M12×50
005612 55	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M12×55
005612 60	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M12×60
005612 80	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M12×80
005612 100	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M12×100
005614 30	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M14×30
005614 35	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M14×35
005614 40	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M14×40
005614 45	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M14×45
005614 50	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M14×50
005614 55	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M14×55
005614 60	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M14×60
005614 70	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M14×70
005614 80	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M14×80
005614 90	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M14×90
005614 100	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, DIN 933, 6/покр.	M14×100

02

БОЛТ К.П. 10.9, ISO4017, ПОЛНАЯ РЕЗЬБА

ISO 4017

Сталь

Класс прочности |10,9|

Без покрытия



00565 30	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M5x30
00566 30	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M6x30
00566 35	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M6x35
00566 40	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M6x40
00566 45	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M6x45
00566 65	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M6x65
00566 70	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M6x70
00566 80	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M6x80
00568 12	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M8x12
00568 35	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M8x35
00568 55	Болт с 6-гр. гол. к.п. 10,9, ISO4017, 6/покр.	M8x55
00568 65	Болт с 6-гр. гол. к.п. 10,9, ISO4017, 6/покр.	M8x65
00568 70	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M8x70
00568 75	Болт с 6-гр. гол. к.п. 10,9, ISO4017, 6/покр.	M8x75
00568 80	Болт с 6-гр. гол. к.п. 10,9, ISO4017, 6/покр.	M8x80
00568 90	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M8x90
00568 100	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M8x100
00568 120	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M8x120
005691025	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M10x25
005691055	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M10x55
005691070	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M10x70
005691420	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M14x20
005616 30	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M16x30
005616 40	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M16x40
005616 70	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M16x70
005616 90	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M16x90
005616 130	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M16x130
005616 160	Болт с 6-гр. гол., к.п. 10,9, ISO 4017, 6/покр.	M16x160

Примечание

- ISO 4017 заменяет DIN 933
- Имеются некоторые сходства
- Номинальные размеры увеличены
- Размер под ключ изменен для M10, M12, M14 и M22.