



Болт М48х340 EN ISO 4016

25CrMo4 / 1.7218, 42CrMo4 / 1.7225, cl. 4.8, cl. 4.6, cl. 4.6, zinc flake, cl. 4.8, zinc flake

Характеристика

Значение

Вес 1 шт (кг)	5,887
---------------	-------

Высота головки, k (мм)	30
------------------------	----

Высота под головкой, с (мм)	1
-----------------------------	---

Диаметр болта, ds (мм)	47
------------------------	----

Диаметр описанной окружности, e (мм)	82,6
--------------------------------------	------

Диаметр переходной галтели, da (мм)	56,6
-------------------------------------	------

Длина резьбы, b (мм)	121
----------------------	-----

Длина, l (мм)	340
---------------	-----

Материал	Черный
----------	--------

Номинальный размер, d	M48
-----------------------	-----

Радиус скругления, r (мм)	1,6
---------------------------	-----

Размер под ключ, s (мм)	75
-------------------------	----

Сортировка на сайте	1910
---------------------	------

Стандарт	EN ISO 4016
----------	-------------

Тип крепежа	Болт шестигранный
-------------	-------------------

Шаг резьбы, p (мм)	5
--------------------	---

Болт шестигранный -х- представляет собой соединительный элемент с наружной резьбой, который используется для фиксации объектов из различных материалов. По стандарту EN ISO 4016 изделие hex bolt имеет класс точности С и неполную резьбу (между головкой и резьбовой частью есть гладкая поверхность без резьбы).

Резьба является метрической и регламентируется стандартом ISO 724.

Болты - выполняются методом холодной штамповки из углеродистых и низколегированных марок стали. Стальные метизы отличаются прочностью, износостойкостью, широким спектром и длительным сроком применения.

Размеры болта - - в мм: длина изделия - -, диаметр - -, высота головки - -, длина резьбы - -, высота под головкой - -. Вес 1 штуки - - кг. Шаг резьбы составляет - мм.

Резьбовые изделия partial thread bolts - востребованы в автомобилестроении и машиностроительной индустрии для организации соединения деталей генераторов, двигателей, насосов. Болты с неполной резьбой обеспечивают достаточное удерживающее усилие.

В каталоге ЕМК можно заказать для покупки шестигранный болт -х- - с неполной резьбой из марок стали cl. 4.6, cl. 4.6, zinc flake, cl. 4.8, cl. 4.8, zinc flake.

