

Описание товара/фотография продукта

**Описание****Материал:**

Сталь цементируемая.

Исполнение:

закаленный и вороненый

Функциональные поверхности шлифованные.

Крепежный винт с плавающей опорой, M16x65, улучшенная сталь, вороненый.

Указание:

Зажимные болты UNILOCK предназначены для зажима и позиционирования заготовок и устройств.

Зажимные болты можно соединить со съемным элементом на болтах и адаптировать к различным базовым модулям.

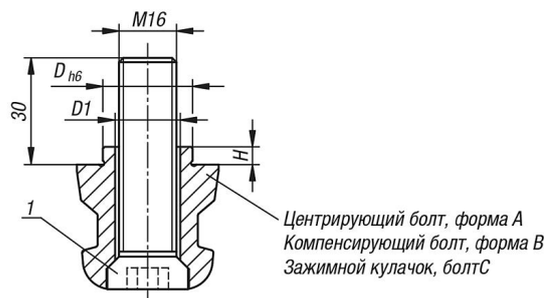
Указание на чертеже:

1) Крепежный винт с плавающей опорой, M16x65.

Класс прочности: 10.9.

Зажимной болт UNILOCK со сквозным отверстием типоразмер 80 мм

Чертежи



- | | | |
|--|------------------------------|--|
| | Центрирующий болт, форма А | фиксирует по направлению х и у (референтная точка) |
| | Компенсирующий болт, форма В | фиксирует свободную ось (болт с буртиком) |
| | Зажимной болт, форма С | болт с нижним пределом размера (не обеспечивает функцию центрирования, обеспечивает только функцию зажима) |
-

Обзор изделий

Зажимной болт UNILOCK со сквозным отверстием

Номер заказа	Форма	D	D1	H	Момент затяжки макс. Нм
K1471.140250516	A	25	16,5	5	120
K1471.240250516	B	25	16,5	5	120
K1471.340250516	C	25	16,5	5	120