



Описание

Материал:

Углеродистая сталь.

Исполнение:

Основная часть из вороненой стали.

Указание:

Зажимные скобы UNILOCK используются для быстрого крепления натяжных станций на все стандартные столы станков.

Зажимные скобы могут быть размещены сбоку на натяжных станциях или на четырех закругленных углах.

Преимущества:

Быстрое крепление натяжных станций UNILOCK с помощью подогнанных зажимных скоб.

Не требуются сквозные крепежные отверстия в натяжных станциях.

Нет мешающих кантов за счет плоской конструкции.

Нет скоплений стружки за счет закрытой формы зажимной скобы.

Поставляемая в комплекте крышка для головок болтов предотвращает скопление стружек и смазывающе-охлаждающей жидкости.

Объем поставки:

Зажимная скоба

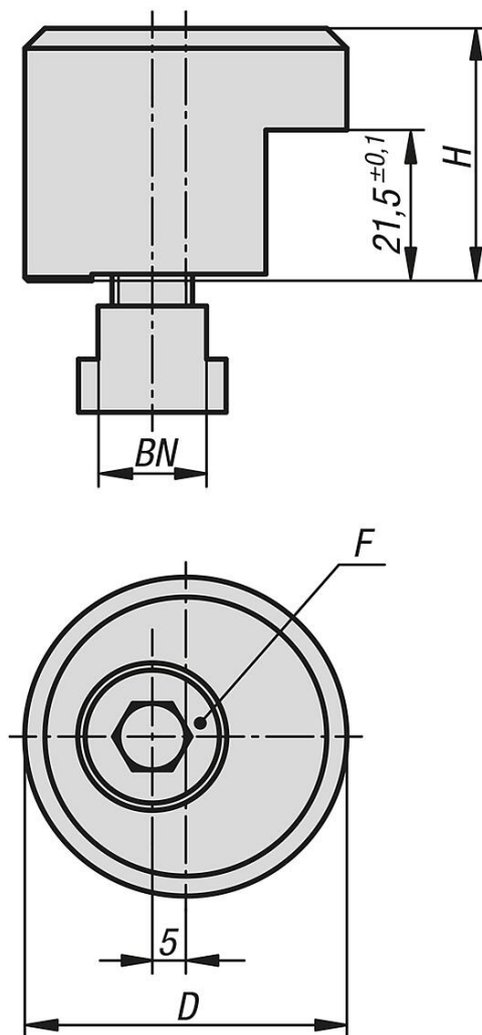
Крышка для головок винтов с шестигранным углублением

Винт с цилиндрической головкой

Гайка для Т-образного пазового сухаря (M12=ширина паза 14 мм; M16=ширина паза 18 мм)

UNILOCK зажимная скоба для натяжных станций UNILOCK

Чертежи



Обзор изделий

UNILOCK зажимная скоба для натяжных станций UNILOCK

Номер заказа	D	H	BN=ширина паза	F Сквозное отверстие для винта с цилиндрической головкой ISO 4762
K1869.482212	48	38	14	M12
K1869.482216	48	38	18	M16