

Пятилепестковые звездообразные пластмассовые рукоятки, запираемые, с наружной резьбой

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Ручка, термопласт.

Резьбовая шпилька из стали класса прочности 5.8 или из нержавеющей стали 1.4305.

Исполнение:

Ручка, цвет черно-серый RAL7021 или красный, аналогичный RAL3020.

Стальные части синепассивированные.

Нержавеющая сталь, полированная.

Указание:

Пятилепестковые звездообразные пластмассовые рукоятки препятствуют несанкционированному отвинчиванию резьбового соединения.

С помощью запирающего цилиндра обеспечивается соединение с геометрическим замыканием между рукояткой и резьбовой частью или разъединение геометрического замыкания.

При отсутствии соединения с геометрическим замыканием рукоятка поворачивается без вращения резьбовой части.

Таким образом исключается несанкционированное разъединение резьбового соединения.

Запираемые пятилепестковые звездообразные пластмассовые рукоятки соответственно поставляются с 2-мя ключами.

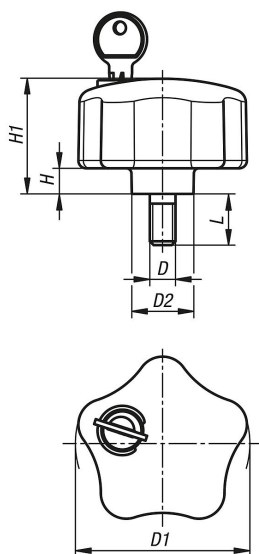
Ключ можно вынуть в обоих положениях («открыто» и «закрыто»).

Закрытие равнозначное, т. е. каждый замок можно открыть тем же ключом.

По запросу:

Другие исполнения.

Чертежи



Пятилепестковые звездообразные пластмассовые рукоятки, запираемые, с наружной резьбой

Обзор изделий

Номер заказа	Материал компонента	Цвет основы	D	D1	D2	H	H1	L
K1378.6808X20	Сталь	черно-серый	M8	68	24	10	45,5	20
K1378.6810X20	Сталь	черно-серый	M10	68	24	10	45,5	20
K1378.06808X20	нержавеющая сталь	черно-серый	M8	68	24	10	45,5	20
K1378.06810X20	нержавеющая сталь	черно-серый	M10	68	24	10	45,5	20
K1378.846808X20	Сталь	красный	M8	68	24	10	45,5	20
K1378.846810X20	Сталь	красный	M10	68	24	10	45,5	20
K1378.0846808X20	нержавеющая сталь	красный	M8	68	24	10	45,5	20
K1378.0846810X20	нержавеющая сталь	красный	M10	68	24	10	45,5	20