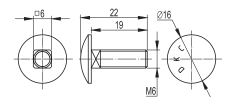


Крепеж для проволочного лотка

Винт для монтажа проволочного лотка





Назначение

- соединение отрезков проволочного лотка между собой, изготовление системных аксессуаров;
- крепление проволочного лотка к монтажным аксессуарам.

Характеристики

- класс прочности 4,8 для исп. 1;
- исп. 1 сталь, оцинкованная по методу Сендзимира;
- исп. 2 горячее цинкование погружением после изготовления;
- исп. 3 нержавеющая сталь AISI 304.

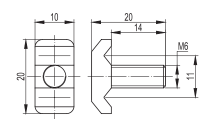
Особенности

• применяется в составе крепежных комплектов N = 1 и N = 4.

Обозначение	Шт./упак.	Вес упаковки, кг	Код, исп. 1	Код, исп. 2	Код, исп. 3
M6×20	50	0,35	CM050620	CM050620HDZ	CM050620INOX

Винт со специальной головкой для проволочного лотка





Назначение

- соединение отрезков проволочного лотка между собой, изготовление системных аксессуаров;
- крепление проволочного лотка к монтажным аксессуарам.

Характеристики

- класс прочности 4,8 для исп. 1;
- исп. 1 сталь, оцинкованная по методу Сендзимира.

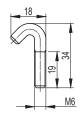
Особенности

• применяется в составе крепежных комплектов №3 и №5.

Обозначение	Шт./упак.	Вес упаковки, кг	Код, исп. 1
M6×14	50	0.41	CM060614

Крюк-болт для механического соединения проволочного лотка





Назначение

 крепление проволочного лотка к монтажным аксессуарам.

Характеристики

- класс прочности 4,8 для исп. 1;
- исп. 1 сталь, оцинкованная по методу Сендзимира.

Особенности

 применяется в составе крепежного комплекта №2.

Обозначение	Шт./упак.	Вес упаковки, кг	Код, исп. 1
M6×20	50	0,32	CM070620