



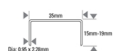


Габаритные размеры

Дх

Емкость магазина шт.

Рабочее давление bar.



Расход воздуха л/цикл при 5,6 bar. 1.13

**Модель: MS-SW19-E**



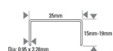
Вес (кг)

Габаритные размеры

Дх

Емкость магазина

шт.



Механический инструмент

Модель: DS-SW22-E



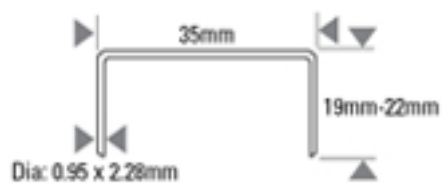
Вес (кг)

Габаритные размеры

Дх

Емкость магазина шт.

Рабочее давление bar.



Расход воздуха л/цикл при 5,6 bar. 1.13

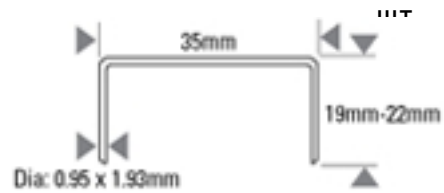
**Модель: MS-SW22-E**



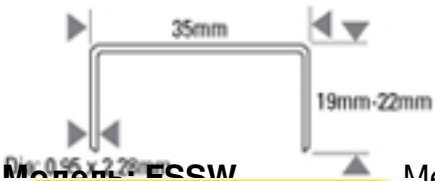
Вес

(кг)

Общие размеры



Дх



Модель: ESSW

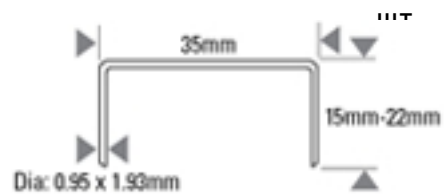
Механический инструмент



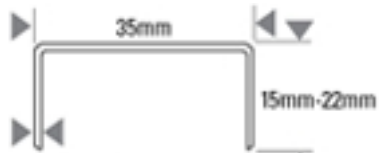
Вес

(кг)

Общие размеры



Дх



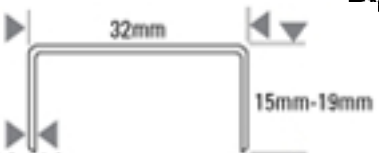
Ди: 0,95 x 2,28 mm  
Модель: PS 2210-E

Механический инструмент



Вес

(кг)



Ди: 0,9 x 1,9 mm  
Модель: MS 2210-E

Формальные размеры

bar.

Дх

Расход воздуха

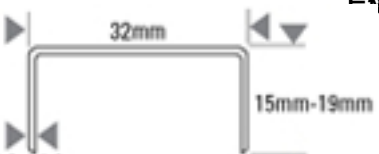
л/цикл при 5,6 bar.

1.13



Вес

(кг)



Модель: FS32C

Формальные размеры

шт.

Дх

Механический инструмент



Вес

(кг)



Рабочие размеры

шт.

Дх

Механический инструмент



Вес

(кг)

Рабочие размеры

bar.

Дх

Модель: DS-3519-E

Расход воздуха

л/цикл при 5,6 bar.

6.80



Вес

(кг)

Рабочее давление

bar.

Дх

Модель: MS-3510-E

Расход воздуха

л/цикл при 5,6 bar.

1.13



Вес

(кг)

Бороздчатый инструмент

шт.

Дх



Модель: DS-3522-E

Механический инструмент





Вес (кг)



Рабочие размеры

bar.

Дх

Модель: MS 2502-E

Расход воздуха

л/цикл при 5,6 bar.

1.13



Вес (кг)

Рабочие размеры

шт.

Дх



Модель: FS35A

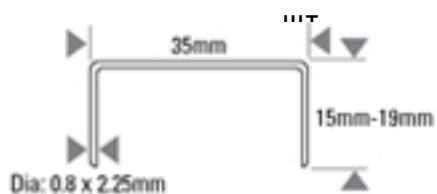
Механический инструмент



Вес

(кг)

Оборудование



Модель: RAB-10-E

Механический инструмент



Вес

(кг)

Оборудование

bar.

Модель: RAB-22-E

Расход воздуха

л/цикл при 5,6 bar.

1.13



Вес

(кг)

Рабочие параметры

bar.

Дх

Модель: ESAP

Расход воздуха

л/цикл при 5,6 bar.

1.13



Вес

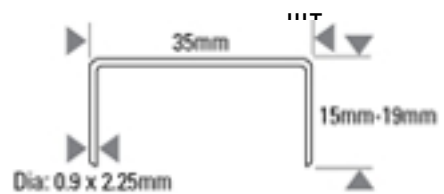
(кг)

Рабочие параметры

Дх

Модель: D62ADC-E

Механический инструмент





Вес (кг)

Рабочее давление

bar.

Дх

Модель: ESSWC

Расход воздуха

л/цикл при 5,6 bar.

0.56



Вес (кг)

Рабочие размеры

Дх

