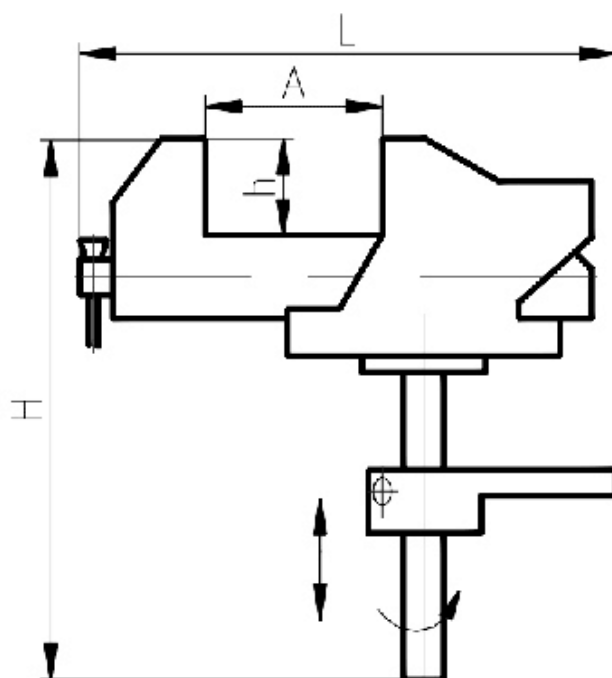


Тиски слесарные с ручным приводом на стойке. Т-100-01

Т-80-01

Т-100-01



Тиски слесарные с ручным приводом предназначены для закрепления деталей при выполнении различного вида слесарных работ. Особенностью тисков является возможность их перемещения на вертикальной стойке с одновременным поворотом вокруг ее оси. Это позволяет установить тиски в удобном для эксплуатации положении. Фиксация положения осуществляется стационарными рукоятками, что позволяет эксплуатировать тиски без дополнительных ключей.

РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

В, мм - 100

А, мм - 110

h, мм - 50

L, мм - 400

S, мм - 150

H, мм - 380

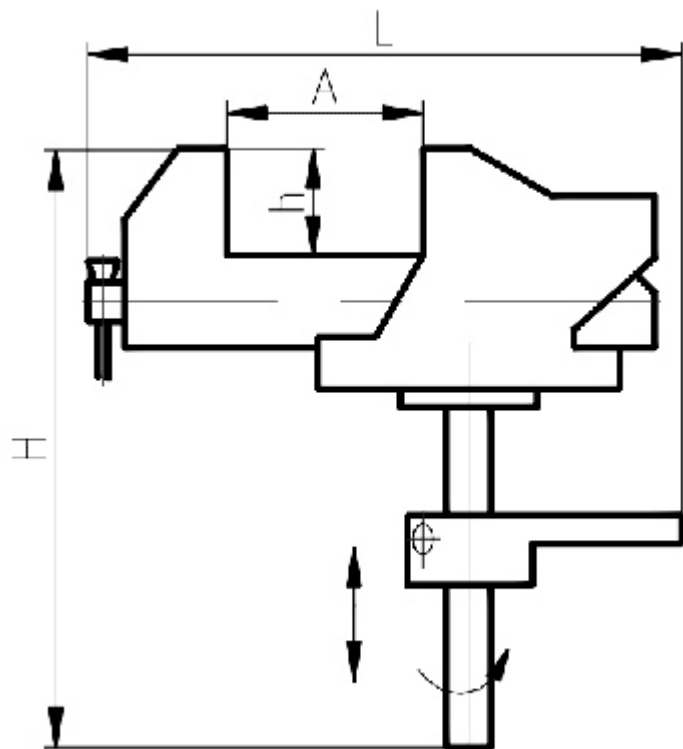
Сила зажима, F, кН - 20

Масса, кг - 18

Тиски слесарные с ручным приводом на стойке. Т-80-01

Т-80-01

Т-100-01



Тиски слесарные с ручным приводом предназначены для закрепления деталей при выполнении различного вида слесарных работ. Особенностью тисков является возможность их перемещения на вертикальной стойке с одновременным поворотом вокруг ее оси. Это позволяет установить тиски в удобном для эксплуатации положении. Фиксация положения осуществляется стационарными рукоятками, что позволяет эксплуатировать тиски без дополнительных ключей.

РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

В, мм - 80
А, мм - 110
h, мм - 50
L, мм - 400

S, мм - 150

H, мм - 380

Сила зажима, F, кН - 15

Масса, кг - 18
