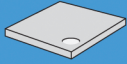


TEKNİK TABLO / TECHNICAL TABLE / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Standart ekipmanlar
Standard Equipments
Стандартное Оборудование



DELİK ZIMBASI
PUNCHING
ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ

HPM 65

HPM 85

HPM 115

HPM 175

Maksimum kalınlıkta çap Ø

Diameterxmax. thickness

Диаметр x макс. Толщину

Ø 26 x 20 mm

Ø 33 x 20 mm

Ø 34 x 26 mm

Ø 40 x 32 mm

Çapxkalınlık (xt)

Diameterxthickness

Диаметр x толщину

Ø 57 x 10 mm

Ø 57 x 12 mm

Ø 55 x 16 mm

Ø 57 x 22 mm

Maksimum çapta kalınlık

Maximum Diameter

Максимальный диаметр

Ø 110 x 3 mm

Ø 110 x 4 mm

Ø 110 x 5 mm

Ø 125 x 5 mm

İş kursu

Stroke

Ход

55 mm

80 mm

80 mm

80 mm

Kurs adedi (20 mm)

Stroke count in (20 mm)

Кол-во ударов в (20мм)

x 22

x 21

x 21

x 21

Oluk derinliği

Throat depth

Глубина Зева

625 mm

625 mm

625 mm

625 mm

Çalışma yüksekliği

Working height

Рабочая Высота

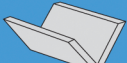
950 mm

950 mm

950 mm

950 mm

Opsiyonel ekipmanlar
Optional Equipments
Дополнительное Оборудование



TEKNİK ÖZELLİKLER
TECHNICAL DATA
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

HPM 65

HPM 85

HPM 115

HPM 175

V kıvrıma
V - bending
Press Brake

Lama kıvrıma
maksimum
Bar bend Max.
Гибка Прутка
Макс.

250 x 15 mm

250 x 20 mm

250 x 22 mm

250 x 25 mm

V - Образный
Гильочный
Пресс

Sac kıvrıma
maksimum
Sheet bend. max.
Гибка Листа
Макс.

500 x 3 mm

500 x 3 mm

700 x 3 mm

700 x 4 mm

TEKNİK ÖZELLİKLER
TECHNICAL DATA
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

HPM 65

HPM 85

HPM 115

HPM 175

Motor gücü

Motor Power

Мощность Двигателя

5.5 kW

7.5 kW

11 kW

11 kW

Ağırlık

Weight

Вес

2440 kg

3270 kg

3760 kg

5270 kg

Makina ölçüleri (UxGxY)

Machine Dimensions (LxWxH)

Габариты (ДxШxВ)

1600x900x1800

1850x950x1920

2000x950x1970

2100x1000x2120

Basınc

Power (Pressure)

Усилие

65 ton

85 ton

115 ton

175 ton

