



TEKNİK ÖZELLİKLER TECHNICAL SPECIFICATION ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Standart ekipmanlar Standard Equipments
Стандартное Оборудование



DELİK ZIMBASI
PUNCHING
ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ

Maksimum kalınlıkta çap Ø
Diameter x max. thickness
Диаметр x макс. Толщина

Çap x kalınlık (xt)
Diameter x thickness
Диаметр x толщину

Maksimum çapta kalınlık
Maximum Diameter
Максимальный диаметр

İş kursu
Stroke
Ход

Kurs adedi (20 mm)
Stroke count in (20 mm)
Кол-во ударов в (20мм)

Oluk derinliği
Throat depth
Глубина Зева

Çalışma yüksekliği
Working height
Рабочая Высота

	HPM 30	HPM 40	HPM 65	HPM 85	HPM 115	HPM 175
Maksimum kalınlıkta çap Ø Diameter x max. thickness Диаметр x макс. Толщина	Ø 22 x 10 mm	Ø 20 x 15 mm	Ø 26 x 20 mm	Ø 33 x 20 mm *	Ø34x26 mm	Ø 40 x 32 mm
Çap x kalınlık (xt) Diameter x thickness Диаметр x толщину	Ø30 x 7 mm	Ø 30 x 10 mm	Ø 57 x 10 mm **	Ø 57 x 12 mm **	Ø55x16 mm *	Ø 57 x 22 mm
Maksimum çapta kalınlık Maximum Diameter Максимальный диаметр	Ø38 x 5 mm	Ø 38 x 8 mm *	Ø110 x 3 mm **	Ø 110 x 4 mm **	Ø110x5 mm **	Ø 125 x 5 mm **
İş kursu Stroke Ход	60 mm	60 mm	55 mm	80 mm	80 mm	80 mm
Kurs adedi (20 mm) Stroke count in (20 mm) Кол-во ударов в (20мм)	x 23	x 22	x 22	x 21	x 21	x 21
Oluk derinliği Throat depth Глубина Зева	300 mm	300 mm	625 mm	625 mm	625 mm	625 mm
Çalışma yüksekliği Working height Рабочая Высота	1030 mm	1030 mm	950 mm	950 mm	950 mm	950 mm

Opsiyonel ekipmanlar
Optional Equipments
Дополнительное Оборудование



TEKNİK ÖZELLİKLER
TECHNICAL DATA
ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ

V kıvrırma
V - bending
Press Brake

V - Образный
Гибочный
Пресс

Lama kıvrırma
maksimum
Bar bend Max.
Гибка Прутка
Макс.

Sac kıvrırma
maksimum
Sheet bend.max.
Гибка листа
Макс.

	HPM 30	HPM 40	HPM 65	HPM 85	HPM 115	HPM 175
V kıvrırma V - bending Press Brake	-	-	250 x 15 mm	250 x 20 mm	250x22 mm	250 x 25 mm
V - Образный Гибочный Пресс	-	-	500 x 3 mm	500 x 3 mm	700x3 mm	700 x 4 mm

TEKNİK ÖZELLİKLER
TECHNICAL DATA
ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Motor gücü
Motor Power
Мощность Двигателя

Ağırlık
Weight
Вес

Makina ölçüleri (LxGxY)mm
Machine Dimensions (LxWxH)mm
Габариты (ДxШxВ)мм

Basınç
Power (Pressure)
Усилие

	HPM 30	HPM 40	HPM 65	HPM 85	HPM 115	HPM 175
Motor gücü Motor Power Мощность Двигателя	3 kW	3 kW	5,5 kW	7,5 kW	11 kW	11 kW
Ağırlık Weight Вес	790 kg	820 kg	2385 kg	3205 kg	3760 kg	5270 kg
Makina ölçüleri (LxGxY)mm Machine Dimensions (LxWxH)mm Габариты (ДxШxВ)мм	1260x950 x1700	1260x950 x1700	1620x900 x1800	1850x950 x1920	2000x950 x1970	2100x1000 x2120
Basınç Power (Pressure) Усилие	30 ton	40 ton	65 ton	85 ton	115 ton	175 ton

