

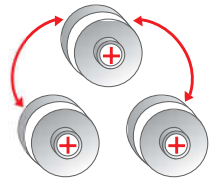
HPK 160 - 180 DP

Hidrolik Profil ve Boru Kıvrma Makinaları / Hydraulic Section and Pipe Bending Machines

Гидравлический станок для гибки профиля и труб

HPK 160

- ▶ 3 Vals topu hidromotor ve planet redüktör tahrikli (her top ayrı 3 adet planet redüktör ile tahrik edilmiştir)
- ▶ 3 Rolls are Powered by planetary Gearbox Separately
- ▶ 3 Ролика с разделным гидроприводом и редуктором с планетарной передачей



- ▶ Opsiyonel IPN çekirme ve Kıvrma Aparatı
- ▶ Optional IPN Beam Bending Attachment
- ▶ С дополнительным приспособлением для гибки двутавра



TEKNİK ÖZELLİKLER VE STANDART DONANIM

- Çelik konstrüksiyon kaynaklı gövde
- 3 Vals topu hidromotor ve planet redüktör tahrikli (her top ayrı 3 adet planet redüktör ile tahrik edilmiştir)
- Özel yüksek mukavemetli malzemeden sertleştirilmiş ve taşlanmış miller
- Sertleştirilmiş standart vals topları
- Gövdeden ayrı hareketli kumanda panosu
- Yatay ve dikey çalışma pozisyonu
- Çift hızlı çalışma sistemi
- Dijital göstergeler (2 Adet)
- 3 Yöne hareketli hidrolik yan dayamalar



ÖZEL DONANIM

- Kademeli hidrolik hız ayar sistemi
- Her çeşit boru ve özel profiller için özel vals topları ve IPN, UPN kıvrma ve çekirme aparatları firmamızdan temin edilebilir.
- NC kumanda ile otomasyon



TECHNICAL SPECIFICATIONS AND STANDARD ACCESSORIES

- Steel construction welded frame
- 3 Rolls are powered by hydromotor and planetary gearbox separately
- Hardened and ground shafts made of high tensile special steel
- Hardened standard rolls
- Mobile control panel
- Horizontal and vertical working position
- Two speed working system
- Digital Read-Outs (2 pcs)
- 3 Axis hydraulic lateral angle guide rolls



OPTIONAL EQUIPMENTS

- Infinitely variable speed adjustment
- All kind of pipe, tube, profile rolls and IPN and UPN beam attachments are available upon request.
- Automation with NC control



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Стальная конструкция рамы
- 3 Ролика с разделным гидроприводом и редуктором с планетарной передачей
- Упрочненные и шлифованные валы сделанные из особой высокопрочной стали
- Упрочненные стандартные ролики
- Мобильная панель управления
- Рабочее положение-горизонтальной вертикалы
- 2-Х скоростная рабочая система
- 2 Цифровых датчика положение вала
- 3-Х осевые механические направляющие ролики для гибки уголка



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Вариатор скорости
- Все виды роликов для гибки профиля, труб, прутка, IPN-, UPN-профиля доступны по запросу
- Автоматизация с NC управлением

MODEL		HPK 160 DP	HPK 180 DP
Vals milleri çapı Shaft diameters Диаметр Валов	Ømm	160	180
Vals topu çapları Rolls Diameter Диаметр Роликов	Ømm	500	580
Çalışma hızı Working speed Рабочая Скорость	m/min	3-6	3-6
Motor gücü Motor power Мощность Двигателя	kW	22	30
Uzunluk Length Длина	mm	2500	2400
Genişlik Width Ширина	mm	2350	2600
Yükseklik Height Высота	mm	2600	3200
Ağırlık Weight Вес	kg	10700	12000

