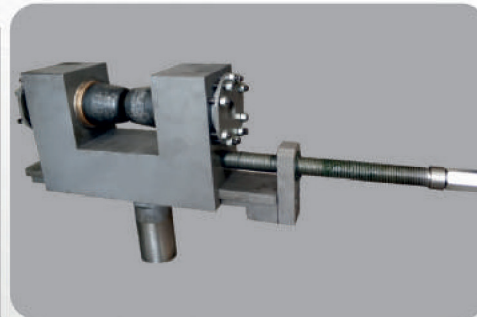


Hidrolik motor ve planet redüktör ile tahrikli valsler
All (3) three rolls are driven with hydraulic motor and planetary gear box



MODEL	OPK-125	
Motor Gücü/Motor Power	15	Kw
Vals Topları/Rolls	390	Ø mm
Mil/Shaft	120	Ø mm
Çalışma Hızı/Working Speed	2-7,5	m/min
GxUxY/WxLxH	1700x2000x1950	mm
Ağırlık/Weight	4850	Kg



MODEL	OPK-105	
Motor Gücü/Motor Power	7,5	Kw
Vals Topları/Rolls	315	Ø mm
Mil/Shaft	100	Ø mm
Çalışma Hızı/Working Speed	7	m/min
GxUxY/WxLxH	1450x1980x1650	mm
Ağırlık/Weight	3750	Kg

STANDART AKSESUARLAR ve TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çelik konstrüksiyon kaynaklı gövde
- 3vals topu hidromotor ve planet redüktör tahrikli (her top ayrı 3 adet planet redüktör ile tahrik edilmiştir)
- sertleştirilmiş vals topları
- Özel yüksek kaliteli malzemeden sertleştirilmiş ve taşlanmış ürünler
- Gövdeden ayrı hareketli kumanda panosu
- Yatay ve dikey çalışma pozisyonu
- 3 yöne hareketli hidrolik yan dayamalar
- Dijital gösterge 2 adet
- Çift hız çalışma sistemi

ÖZEL AKSESUARLAR

- NC kumanda ile otomasyon
- Çektirme aparatları
- Boru ve Özel profiller için vals topları
- Kademesiz hidrolik hız ayar sistemi

STANDARD ACCESSORIES AND TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Steel-construction welded body
- 3 Rolls are powered by hydro motor and planetary gearbox separately
- Hardened standard rolls
- Products hardened and ground by special and high quality material
- Mobile control panel
- Horizontal and vertical working position
- Hydraulic side support with 3-direction movement
- Two-speed working system
- Digital Read-Outs (2 pcs)

SPECIAL ACCESSORIES

- Automation with NC controller
- Extraction tools
- Special rolls for tubes, profiles and angles
- Infinitely variable hydraulic speed adjustment system

STANDART AKSESUARLAR ve TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çelik konstrüksiyon kaynaklı gövde
- 3 Vals topu tahrikli
- Sertleştirilmiş vals topları
- Özel yüksek mukavemetli malzemeden sertleştirilmiş ve taşlanmış miller
- Gövdeden ayrı hareketli kumanda panosu
- Yatay ve dikey çalışma pozisyonu
- 3 Yöne hareketli mekanik manuel yan dayamalı
- Dijital gösterge 2 adet

ÖZEL AKSESUARLAR

- Boru ve profil kıvrıma vals topları
- Çift hız
- Hidrolik hareketli yan dayamalar (3 eksenli)
- NC kumanda ile otomasyon

STANDARD ACCESSORIES and TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Steel welded construction frame
- 3 Rolls are powered
- Hardened standard rolls
- Hardened and ground shafts
- Mobile control panel
- Horizontal and vertical working position
- 3-Axis mechanical by hand lateral angle guide rolls
- Digital read-outs (2pcs)

SPECIAL ACCESSORIES

- Pipe, tube and profile bending rolls
- Double speed motor
- 3-Axis hydraulic lateral guide rollers
- Automation with NC control