

STANDART AKSESUARLAR ve TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çelik konstrüksiyonlu ana gövde
- Redüktörlü ana motor
- Bronz yataklı alt mil
- Ayarlanabilir alt mil
- Özel çelik miller
- Ayarlanabilir dayama siperi
- Alt mil ileri geri hareketi
- Mobil elektrikli ayak pedalı
- 4 takım vals ile birikte

STANDARD ACCESSORIES and TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Steel constructed main body
- Main motor with reducer
- Shafts with bronze bearing
- Adjustable bottom shaft
- Special steel shafts
- Bottom shaft back and forth movement
- Mobile electrical foot pedal
- With 4 set valve

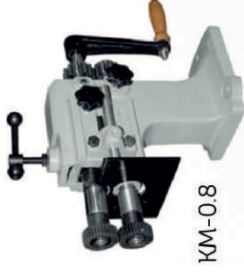


KMRP	Mill Uzunluğu mm	Shaft Length mm	Kordon Kapasitesi mm	Top Çapı Ø mm	Bogaz Derinliği mm	Donus Hızı d.d./rpm	Motor Gücü kw	Uzunluk mm	Genişlik mm	Yükseklik mm	Ağırlık kg
MODEL											
KMRP 2.5	250	250	2.5	98	160	5	1.5	1400	550	1120	350
KMRP 4.0	300	300	4.0	125	200	5	2.2	1500	570	1180	400

KMRH	Mill Uzunluğu mm	Shaft Length mm	Kordon Kapasitesi mm	Top Çapı Ø mm	Bogaz Derinliği mm	Donus Hızı d.d./rpm	Motor Gücü kw	Uzunluk mm	Genişlik mm	Yükseklik mm	Ağırlık kg
MODEL											
KMRH 2.5	250	250	2.5	98	160	5	1.5+1.5	1400	550	1120	410
KMRH 4.0	300	300	4.0	125	200	5	2.2+1.5	1500	570	1180	460



KM-1.2



KM-0.8

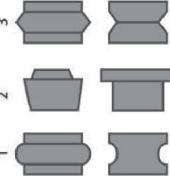
STANDART AKSESUARLAR ve TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çelik konstrüksiyon kaynaklı gövde
- Redüktörlü ana motor
- Ayarlanabilir alt mil
- Ayarlanabilir dayama siperi
- Özel çelik miller
- Mobil elektrikli ayak pedalı
- 3 takım valfi ile birlikte
- Hafifliği sayesinde kolay taşınabilir
- Alt dolaba ile birlikte

STANDART AKSESUARLAR and TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Steel welded construction frame
- Main motor with reducer
- Adjustable bottom shaft
- Adjustable leaning protection
- Special steel shafts
- Mobile electrical foot pedal
- With 3-set valves
- Easy to carry for workshops
- Complete with bottom stand

3 takım standart vals topu
3 set of standard rolls



KMRP	Mill Uzunluğu mm	Kordon Kapasitesi mm	Top Çapı Ø mm	Bogaz Derinliği mm	Donus Hızı d.dak/drpm	Motor Gücü kw	Uzunluk mm	Genişlik mm	Yükseklik mm	Ağırlık kg
KMRP 1.8	140	1.8	62	100	32	0.75	1020	480	1280	125

STANDART AKSESUARLAR ve TEKNİK ÖZELLİKLER

- Döküm ana gövde
- Redüktörlü ana motor
- Ayarlanabilir alt mil
- Ayarlanabilir dayama siperi
- Özel çelik miller
- Mobil elektrikli ayak pedalı
- 8 takım valfi ile birlikte
- Hafifliği sayesinde kolay taşınabilir
- Alt dolaba ile birlikte

STANDART AKSESUARLAR and TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Cast main body
- Main motor with reducer
- Adjustable bottom shaft
- Adjustable leaning protection
- Special steel shafts
- Mobile electrical foot pedal
- With 8-set valves
- Easy to carry for workshops
- Complete with bottom stand



KMRP	Mill Uzunluğu mm	Kordon Kapasitesi mm	Top Çapı Ø mm	Bogaz Derinliği mm	Donus Hızı d.dak/drpm	Motor Gücü kw	Uzunluk mm	Genişlik mm	Yükseklik mm	Ağırlık kg
KMRP 1.2	140	1.2	62	100	32	0.75	1020	480	1280	138

KM	Mill Uzunluğu mm	Kordon Kapasitesi mm	Top Çapı Ø mm	Bogaz Derinliği mm	Uzunluk mm	Genişlik mm	Yükseklik mm	Ağırlık kg
KM 0.8	110	0.8	52	80	400	180	420	30
KM 1.2	140	1.2	62	100	560	220	500	50