Fener Mili Çapı: 105 mm

























Teknik Özellikler	Birim	Ölçüler
Banko Üzeri Çap	mm	660
Araba Üzeri Çap	mm	420
Köprü Boşluğundaki Çap	mm	870
Banko Genişliği	mm	405
Puntalar Arası Mesafe	mm	2000 / 3000
Köprü Kanal Uzunluğu	mm	240
Mil Ucu		D1 - 8
Mil Delik Çapı	mm	105
Mil Koniği	Mors	MT - 7
Mil Hız Kademesi		12
Mil Hız Aralığı	Rpm	36 - 1600
Doğrusal ve Enine İlerleme Sayısı		65
Doğrusal İlerleme Oranı	mm/devir	0.063 - 2.52
Enine İlerleme Oranı	mm/devir	0.027 - 1.07
Hızlı Doğrusal İlerleme	mm/devir	4.5
Hızlı Enine İlerleme	mm/devir	2.0
Maksimum Enine Suport Hareketi	mm	310
Maksimum Çapraz Suport Hareketi	mm	145
Maksimum Araba Hareketi	mm	1900 / 2900
Kalemlik Ölçüsü	mm	25 x 25
Metrik Hatve Sayısı		22
Metrik Hatve Oranı	mm	1 - 14
İnç Hatve Sayısı		25
İnç Hatve Oranı	T.P.I	28 - 2
Modül Hatve Sayısı		18
Modül Hatve Oranı	mm	0.5 - 7
Diametrik Hatve Sayısı		24
Diametrik Hatve Oranı	D.P	56 - 1/4
Karşı Punta Pinol Hareketi	mm	150
Karşı Punta Konikliği		MT - 5
Ana Motor Gücü	Kw	7.5
Soğutucu Pompa Gücü	Kw	60
Hızlı İlerleme Motoru Gücü	Kw	250
Ölçüler L x W x H (CS - 6266C X 2000)	mm	3632 x 975 x 1270
Ölçüler L x W x H (CS - 6266C X 3000)	mm	4632 x 975 x 1450
Net Ağırlık (CS - 6266C X 2000)	kg	2.700
Net Ağırlık (CS - 6266C X 3000)	kg	3.000