

AYAK DAYAMA SİLİNDİRİ ŞARTNAMESİ

1. Ayak dayama silindiri poliüretan malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
2. Ayak dayama silindiri ölçüleri 90mm x 235mm (+-2mm) ölçülerinde olmalıdır.
3. Ayak dayama silindiri bağlantı çubuğu 304 kalite paslanmaz ve çapı 16mm olmalıdır.
4. Ayak dayama bağlantı çubuğu tam boyu 60cm olmalıdır.
5. Ayak dayama silindir çubuğu 90 derece bükümlü olmalıdır.
6. Ayak dayama silindir çubuğu masa yan barlarına ayarlı klemp ile birlikte monte edilmeli ve istenilen açıda ve yükseklikte sabitlenmelidir.
7. Klemp 304 kalite paslanmaz çelik döküm malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
8. 10x25 mm ve 8x30 mm raylara uygun olmalıdır.
9. Klemp masa yan rayına her hangi bir yerden kaydırmaya gerek olmadan kolaylıkla takılıp, sökülebilmelidir.
10. Klemp üzerinde cırcır dişli olmalı ve istenilen yerde sabitlenebilmelidir.
11. Aksesuar sıkma yeri 16mm aksesuar çubuğunu sıkmalıdır.
12. Klemp masa rayını ve üzerine takılan aksesuarı eş zamanlı olarak kombine sıkmalıdır.
13. Sıkma kolu M10 dişli ve paslanmaz çelik olmalıdır.
14. Sıkma kolu aksesuarın takılmasına engel olmamalıdır.
15. Klemp 84mm X 36 mm (± 1 mm) kancalı ön parçası ile raya basan tarafı 12,5 mm (± 1 mm) 2 adet pimli olmalıdır.
16. Cırcır aksesuar sıkma yeri $\varnothing 36$ mm(± 1 mm) çapında, en az 36 adet (± 1) 2 adet dişli çentik olmalıdır.
17. Dişli çentikler birbirlerine düzgün olarak oturmalı ve yerinden çıkmamalıdır.
18. Sıkma kolu merkezi M10 dişli parça üzerinde hareketli iki başı pres baskılı kapaklı olmalıdır.
19. Klemp malzemeleri komple ters elektroliz kaplama yapılmış olmalıdır.
20. Ürün uygunluğu kullanıcı tarafından numune görülüp demo yapıldıktan sonra verilecektir

Ebru GÖMÜŞ KARAYOLU
Kütüphane Birim
Sorumlusu

AYAK DAYAMA SİLİNDİRİ VE BAĞLANTI ÇUBUĞU
AYAK DAYAMA SİLİNDİRİ VE BAĞLANTI ÇUBUĞU
AYAK DAYAMA SİLİNDİRİ VE BAĞLANTI ÇUBUĞU
AYAK DAYAMA SİLİNDİRİ VE BAĞLANTI ÇUBUĞU