

Mühendislikte En Çok Kullanılan 100 Kelime ve Türkçe Karşılıkları

1. Accuracy - Doğruluk
2. Analysis - Analiz
3. Application - Uygulama
4. Assembly - Montaj
5. Calculation - Hesaplama
6. Component - Bileşen
7. Compression - Basma
8. Concept - Kavram
9. Conductivity - İletkenlik
10. Construction - Yapı
11. Design - Tasarım
12. Development - Geliştirme
13. Dimension - Boyut
14. Dynamics - Dinamik
15. Efficiency - Verimlilik
16. Elasticity - Elastikiyet
17. Engineering - Mühendislik
18. Evaluation - Değerlendirme
19. Fabrication - Üretim
20. Feasibility - Yapılabilirlik
21. Fluid - Akışkan
22. Force - Kuvvet
23. Frequency - Frekans
24. Function - Fonksiyon

25. Heat - Isı
26. Implementation - Uygulama
27. Innovation - Yenilik
28. Inspection - Denetim
29. Installation - Kurulum
30. Instrumentation - Enstrümantasyon
31. Integration - Entegrasyon
32. Load - Yük
33. Maintenance - Bakım
34. Material - Malzeme
35. Measurement - Ölçüm
36. Mechanics - Mekanik
37. Modeling - Modelleme
38. Operation - Operasyon
39. Optimization - Optimizasyon
40. Parameter - Parametre
41. Performance - Performans
42. Physics - Fizik
43. Pipeline - Boru hattı
44. Precision - Hassasiyet
45. Pressure - Basınç
46. Process - Süreç
47. Production - Üretim
48. Project - Proje
49. Prototype - Prototip
50. Quality - Kalite

51. Radiation - Radyasyon
52. Resistance - Direnç
53. Safety - Güvenlik
54. Simulation - Simülasyon
55. Specification - Şartname
56. Stability - Kararlılık
57. Statistics - İstatistik
58. Structure - Yapı
59. System - Sistem
60. Technology - Teknoloji
61. Temperature - Sıcaklık
62. Tension - Gerilim
63. Testing - Test
64. Thermodynamics - Termodinamik
65. Torque - Tork
66. Transmission - İletim
67. Turbine - Türbin
68. Validation - Doğrulama
69. Velocity - Hız
70. Vibration - Titreşim
71. Volume - Hacim
72. Welding - Kaynak
73. Yield - Verim
74. Analysis - Analiz
75. Automation - Otomasyon
76. Bearing - Rulman

77. Capacity - Kapasite
78. Circuit - Devre
79. Coefficient - Katsayı
80. Corrosion - Korozyon
81. Current - Akım
82. Density - Yoğunluk
83. Displacement - Yer deęiřtirme
84. Distribution - Dağıtım
85. Elasticity - Esneklik
86. Energy - Enerji
87. Entropy - Entropi
88. Friction - Sürtünme
89. Gradient - Eęim
90. Inertia - Eylemsizlik
91. Mass - Kütle
92. Momentum - Momentum
93. Power - Güç
94. Shear - Kesme
95. Stress - Gerilme
96. Strain - Őekil deęiřtirme
97. Voltage - Voltaj
98. Wave - Dalga