

# KAFES BOMLU VINÇLER

Daha yükseğe ve daha ağır kaldırması gereken kafes bomlu bir vinç mi yapmanız gerekiyor? Kafesli bomlar, pergeller ve şasilerde daha iyi güç ve ağırlık performansı için yüksek dayanımlı plaka, boru ve kapalı profil yelpazemizden yararlanın.

Sektördeki değişiklikler, kafes bomlu paletli vinçler gibi ağır makinelerin uyum sağlama kabiliyetlerini zorlamaya başladı. Bu vinçler, rüzgar türbinlerinin kurulumu ve sökülmesi için kullanılabileceği büyük inşaat, bakım ve enerji projelerinde vazgeçilmezdir. Bom veya pergel için daha fazla boşluk sağlayan daha büyük makineler giderek daha yaygın hale gelmektedir.

3600 ton ağırlığında, entegre ekstra dengeleme araçlarına sahip kafesli bom vinçleri, en uzun erişim mesafesine ve en yüksek kaldırma kapasitesine sahip makineler arasındadır. Strenx® kullanımı için ideal parçalar şasi, bom, gergi kayışları, döner halka ve döner tablayı içerir. Daha az çelik ama daha yüksek akma dayanımıyla kullanarak, daha hafif yapılar oluşturabilir ve daha fazla kaldırma kapasitesi, daha uzun erişim veya her ikisinin birleşimi için yer bırakabilirsiniz. Bu tamamen tasarımcıya kalmıştır.

1. Strenx® 960, 1100 ve 1300 Yüksek dayanımlı çelikler
2. Strenx® 700MLH Profil,  
Strenx® 960QLH Profil Yüksek dayanımlı çelik profiller

