

Bakım ve onarım

- Güvenli çalışmayı sağlamak için, tüm kaldırma ekipmanları üretici tarafından sağlanan bakım talimatlarına göre düzenli kontrollere tabi tutulmalıdır.
- Bakımı gerekli olan ceraskallar (olumsuz çalışma koşulları daha kısa süreler gerektirmemesi halinde, normal şartlarda yılda bir defa) veya görünür kusurlara sahip ürünler kontrol ve onarım için bize iade edilebilir.
- Kontroller ve testler, orijinal yedek parça kullanan uzman kişiler veya uzman tamirhaneler tarafından yapılmalıdır.

Kontroller

- Alman kanunları ve standartlarına göre, tüm kaldırma ekipmanları yılda en az bir defa zorunlu kontrole tabi olmalıdır. Kontrol, uzman kişi tarafından gerçekleştirilmelidir.
- Şantiyelerde ceraskallar her çalışma öncesinde kontrol edilmek zorundadır.
- Ceraskal ve destekleyici komponentler kontrolden önce temizlenmelidir. Temizlik prosedürü kimyasal hasarlara neden olmamalıdır (örn: asit kullanılmamalı, gevrekleşme olmamalıdır) ceraskal ve destekleme bileşenlerinin örneğin alevli temizleme gibi izin verilmeyen sıcaklıklara maruz bırakılmamalı, çatlakların gizlenmesinin ve aşırı materyal kaybının (kumlama) önüne geçilmelidir.
- Bu durumda, size yardım etmekten mutluluk duyacağız. Lütfen ceraskallarınızı temiz bir durumda kontrol için gönderiniz. Bu kontrol maliyetlerini önemli düzeyde azaltacaktır.

Ceraskal kullanımdan çıkarma kriterleri

Ceraskallar örneğin aşağıdaki durumlarda kesinlikle kullanılmamalıdır:

- Tanımlayıcı bilgiler (tanıtım etiketi) eksik veya okunaksız ise.
- Fren, kavramalar, mandallı pençeler vs. gibi güvenlik tertibatları artık uygun bir şekilde çalışmıyor ise.
- Ceraskalın muhafazası, kumanda üniteleri ve askılarında görünür kusurlar bulunuyor ise, örn:
 - kesikler, oluklar, çatlaklar
 - aşırı korozyon
 - ısıdan kaynaklanan lekelenme
 - kolaylıkla çıkarılmayan ve iz bırakan kaynak sıçramalarının izleri.
- Halatların, tellerde kopmalar, ezikler (halatların bertarafı için kriterler DIN 15020 sınıflandırmasına verilmektedir) göstermesi, halat kollarındaki hasarlar ve benzeri arızalar.
- Yük zincirinin, bükülmüş veya bozulmuş baklara sahip olması veya bir baklada % 5 den fazla uzama olması veya çapının % 10'dan fazla azalma olması halinde (anma çapına göre iki ölçümün (boylamasına ve enlemesine) ortalaması).
- Askı ve/veya yük kancalarının açıklığı (C), anma boyutlar ile karşılaştırıldığında % 10'dan fazla uzaması veya kanca ağzının B veya D boyutunun % 5'inden fazla bir aşınma göstermesi halinde.
- Örneğin aşırı yüklenme, darbe yükü, kimyasal etkiler veya ısıyla zararlı etkilerin meydana gelmesi halinde, ceraskal dikkatli bir muayene ve onarımdan sonra servise gönderilmelidir.

