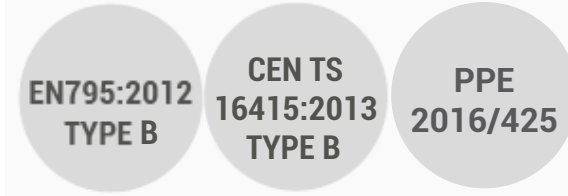


## Certification / Sertifikasyon



## Max. Number of User / Maksimum Kullanıcı Sayısı



|  |  |
|--|--|
|    | ANKRAJLAR<br>ANCHORAGES  |
|   |    |
| <b>DİKKAT ! / ATTENTION !</b><br>YÜKSEKTE ÇALIŞMA BU NOKTADAN<br>İTİBAREN BAŞLAMAKTADIR.<br>WORKING AT HEIGHT  | <b>DÜŞÜŞ DURDURMA KEMERİ (EN361)<br/>İLE BİRLİKTE ANKRAJ NOKTASI<br/>OLARAK KULLANIN.<br/>USE A FALL ARREST HARNESS (EN 361)</b> |
| <input type="checkbox"/> EN 795/A:2012 / CEN/TS 16415/A:2013   | <input type="checkbox"/> EN 795/B:2012 / CEN/TS 16415/B:2013   |
| <b>UYARI: SİSTEMİN PERİYODİK KONTROLÜ YILDA EN AZ BİR DEFA YAPILMALIDIR.</b><br><b>ATTENTION : ANCHORS must be checked by a qualified person at least once a year.</b>   |  |
| Ankraj / Anchorage <input type="checkbox"/> OD-EXT <input type="checkbox"/> OD-BH <input type="checkbox"/> OD-SS <input type="checkbox"/> OD-FLASH <input type="checkbox"/> OD-FG <input type="checkbox"/> OD-RB44 <input type="checkbox"/> OD-IBR                         |  |
| Kurulum Tarihi / Installation Date _____   |  |
| Kurulum Uzmanı / Installation By _____   |  |
| Yetkili Kişi / Authorized Only _____   |  |
| Maksimum Kullanıcı / Max. Users _____  |  |
| Bir Sonraki Kontrol Tarihi / Next Control Date _____   |  |
|  ODIN SAFETY Endüstriyel Ürünler Anonim Şirketi<br>Merkez Ofis: Merkez Mahallesi Hasat Sokak No:52/1 Şişli/İSTANBUL<br>Üretim/Depo: Tatlıkuyu Mah. 1302/3 Sokak No:23/B Gebze/ KOCAELİ |  |

- \* **Material /Malzeme:** Steel / Çelik
- \* **Max. User / Maks. Kullanıcı:** 2 persons / 2 kişi
- \* **Max Space btw rebar and concrete / Filizle beton arasında maks. boşluk:** 10 cm
- \* **Compatible with all rebar with 21 - 45 mm diameter / 21 - 45 mm çapındaki tüm filizler ile uyumludur.**
- \* **Standard / Standart:** EN795:2012 TYPE B CEN/TS 16415:2013 TYPE B the UE examination was performed by ALIENOR certification NB 2754, Modul C2 was performed by QUINTIN CERTIFICATION NB 2927.

**(EN)** The OD-RB-44 Rebar anchorage allows the personnel to create anchor points from iron ores easily and safely in construction applications. It is a user-friendly anchor with its superior and innovative geometric design.

**(TR)** OD-RB-44 demir filizi ankraji personellerin inşaat uygulamalarında kolay ve güvenli bir biçimde demir filizlerinden bağlantı noktası oluşturmalarına olanak sağlamaktadır. Üstün ve yenilikçi geometrik tasarımı ile kullanıcı dostu bir ankrajdır.

