

OR-T R32

TEKNİK VERİ SAYFASI

Bataryalı Çelik Çemberleme



ÖZELLİKLER

■ Taşınabilirlik

Tesis genelinde serbest hareket, bir hava hortumuna "bağlı" değil.

■ Esneklik

Hem sabit hem de çevrim dışı uygulamalarda tesisin her yerinde kullanılabilir.

■ İşlevsellik

Hava hortumlarına tökezleme tehlikesi olmadan elektronik kontrollü çemberleme prosesi, gerginlik/mühürleme ayarlarının uygun şekilde tekrar oluşturulmasını sağlar.

■ Güvenilirlik

Uygun ve yeniden oluşturulabilir şerit gerginliği ve mührü, Swiss Made Quality, DEKRA tarafından sertifikalandırılmıştır

Çemberleme aleti	OR-T R32
İşleme modu	oto / yarı / manuel
Germe kuvveti aralığı	2000 – 7500 N
Gerilim hızı	75 mm/s
Ağırlık (batarya dahil)	8.3 kg
Yay ile birlikte boyutla (U x G x Y)	405 x 283 x 270 mm
Çalışma sıcaklığı	-10°C to +40°C
Nispi nem	%90'a kadar
Mühür çentikleri	çift
Batarya / Şarj aleti	
Şarj aleti türü	Bosch
Batarya şarj aleti voltajı	100 veya 110 veya 230 V
Şarj süresi	4Ah: 30dk. (%80) - 50dk. 8Ah: 70dk. (%80) - 80dk.
Batarya türü (standart)	Bosch Li-Ion ProCORE 18V, 4.0 Ah
Batarya türü (opsiyonel)	Bosch Li-Ion ProCORE 18V, 8.0 Ah
Batarya şarjı başına çevrimler	4 Ah = yakl. 200, 8 Ah = yakl. 400
Şerit genişliği	19, 25, 32 mm
Şerit standart kalitesi	
Şerit kalınlığı, mm	0,80 - 1,00
Şerit gerilme gücü yakl. N/mm ²	850
Şerit yüksek gerilme kalitesi	
Şerit kalınlığı, mm	0,60 - 0,80
Şerit gerilme gücü yakl. N/mm ²	1100
Eşleşen mühürler	19, 25, 32 mm



AKSESUARLAR



- Kullanıcı ara yüzü kaplaması
en zor ortam koşullarında ilave koruma için



- Süspansiyon yayı
Sabit uygulamalar için



- Hızlı süspansiyon adaptörü „snap-it“
Sabit uygulamalar için



- Gimbal braketini
Sabit uygulamalar için

