

OR-T S19

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

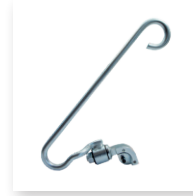
Uygun ve yeniden oluşturulabilir çember gerginliği ve mührü, Swiss Made Quality, DEKRA tarafından sertifikalandırılmıştır.

Çemberleme aleti	OR-T S19
İşleme modu	Oto / Yarı / Manuel
Germe kuvveti aralığı	1000 – 5500 N
Gerilim hızı	135 mm/s
Ağırlık (batarya dahil)	5.4 kg
Yay ile birlikte boyutla (U x G x Y)	411 x 147 x 131 mm
Çalışma sıcaklığı	-10 °C ila +40 °C
Nispi nem	%90'a kadar
Mühür çentikleri	zımbasız kertikli bağlantı
Batarya / Şarj aleti	
Şarj aleti türü	GAL 1880 CV (ABD: BC 1880)
Batarya şarj aleti voltajı	100 veya 110 veya 230 V
Şarj süresi	30dak (%80) - 50dak
Batarya türü	Bosch Li-Ion ProCORE 18V, 4.0 Ah
Batarya şarjı başına çevrimler	500'e kadar
Çember Genişliği	13, 16, 19 mm
Çember standart kalitesi	
Çember Kalınlığı, mm	0,38 - 0,63
Çember Gerilme gücü yakl. N/mm ²	850
Çember yüksek gerilme kalitesi	
Çember Kalınlığı, mm	0,38 - 0,63
Çember Gerilme gücü yakl. N/mm ²	1100

AKSESUARLAR



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



- Süspansiyon yayı
Sabit uygulamalar için

