

# OR-T R19

## 仕様書

バッテリー駆動 帯鉄結束ツール 手持ち、安全、高い信頼性



## 特徴

### ■ モビリティ

現場のエアホースから離れた場所でも作業可能。

### ■ 柔軟性

特定の場所に設置することも、その時に必要な場所で使用することもできます。

### ■ 安全性

エアホースでつまづく心配も無用です。電子制御された結束プロセスにより、設定された締め付けやシーリングを正確に再現します。

### ■ 信頼性

正確で再現性の高い締め付けとシーリング、スイス製の品質、DEKRA認証

結束ツール		OR-TR19
作業モード		自動/半自動/手動
引締力		400 ~ 3000 N
引締速度範囲		135 mm/秒
重量 (バッテリーを含む)		4.5 kg
寸法 (長さ×幅×高さ)		390 x 150 x 140 mm
動作周囲温度		-10°C ~ +40°C
相対湿度		最大90%
シール箇所数		単純
バッテリー/チャージャー		
チャージャータイプ		Bosch
バッテリーチャージャーの電圧		100、110、230 V
充電時間		30分 (80%) - 50分
バッテリータイプ		Bosch ProCORE リチウムイオンバッテリー 18V、4.0Ah
フル充電時結束回数		約500回
バンド幅		13, 16, 19, mm
標準バンド		
バンド厚さ、mm		0,40 - 0,63
バンド最大引締め力 約 N/mm <sup>2</sup>		850
高張力バンド		
バンド厚さ、mm		0,40 - 0,63
バンド最大引締め力 約 N/mm <sup>2</sup>		1100
対応するシール		13, 16, 19, mm

### 付属品



- ユーザーインターフェースカ  
過酷な作業環境でもバッテリーを  
しっかりと保護



- サスペンションブラケット  
設置使用向け

