

OR-T R19

TEKNISK PRODUKTDATABLAD

Batteridrevet omsnøringsværktøj til stålbånd



FUNKTIONER

■ Mobilitet

Fri bevægelse gennem anlægget og ikke "lænket" til en luftslange.

■ Flexibilitet

Kan anvendes i både stationære og offline-systemer hvor som helst på anlægget.

■ Funktionalitet

Så er det slut med at falde over luftslanger, idet den elektronisk styrede omsnøringsproces sikrer nøjagtig gengivelse af spændings-/forseglingsindstillingerne.

■ Pålidelighed

Nøjagtige og reproducerbar tilspænding af spændebåndene og forsegling, schweizisk kvalitet, certificeret af DEKRA

Omsnøringsværktøj	OR-T R19
Driftsformer	auto / semi / manuel
Spændekraft	400 – 3000 N
Spænde­hastighed	135 mm/s
Vægt (inkl. batteri)	4,5 kg
Dimension med bøjle (L x B x H)	390 x 150 x 140 mm
Arbejdstemperatur	-10°C til +40°C
Relativ fugtighed	op til 90 %
Lukningskærve	enkel
Batteri/oplader	
Opladertype	Bosch
Batterioplader, spænding	100 eller 110 eller 230 V
Opladningstid	30 min (80%) – 50 min
Batteritype	Bosch Li-Ion ProCORE 18V, 4.0 Ah
Cykluser pr. batterioplading	ca. 500
Båndbredde	13, 16, 19, mm
Bånd, standardkvalitet	
Båndtykkelse, mm	0,40 à 0,63
Bånd-trækstyrke, op til ca. N/mm ²	850
Bånd, høj træk­kvalitet	
Båndtykkelse, mm	0,40 à 0,63
Bånd-trækstyrke, op til ca. N/mm ²	850
Passende lukker	13, 16, 19, mm

EKSTRAUDSTYR



- **Beskyttelsesafdækning til touchpanel**
til ekstra beskyttelse i hårdt miljø



- **Ophængsbøjle**
til stationære anvendelser

