

# OR-T S19

## 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 S19
Driftsformer	auto / semi / manuel
Spændekraft	1000–5500 N
Spændehastighed	135 mm/s
Vægt (inkl. batteri)	5,4 kg
Dimension med bøjle (L x B x H)	411 x 147 x 131 mm
Arbejdstemperatur	-10°C til +40°C
Relativ fugtighed	op til 90 %
Lukningskærve	plombeløs kærvelukning
Batteri/oplader	
Opladertype	GAL 1880 CV (US: BC 1880)
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. batteriopladning	op til 500
Båndbredde	13, 16, 19 mm
Bånd, standardkvalitet	
Båndtykkelse, mm	0,38–0,63
Bånd-trækstyrke, op til ca. N/mm <sup>2</sup>	850
Bånd, høj træk kvalitet	
Båndtykkelse, mm	0,38–0,63
Bånd-trækstyrke, op til ca. N/mm <sup>2</sup>	1100

### EKSTRAUDSTYR



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



- **Ophængsbøjle**  
til stationære anvendelser

