

OR-T R32

TEKNISK PRODUKTDATABLAD

Batteridrevet omsnøringsværktøj til stålband



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 R32
Driftsformer	auto / semi / manuel
Spændekraft	2000 – 7500 N
Spænde-hastighed	75 mm/s
Vægt (inkl. 4 Ah-batteri)	8,3 kg
Dimension med bøjle (L x B x H)	405 x 283 x 270 mm
Arbejdstemperatur	-10°C til +40°C
Relativ fugtighed	op til 90 %
Lukningskærve	dobbelt
Batteri/oplader	
Opladertype	Bosch
Batterioplader, spænding	100 eller 110 eller 230 V
Opladningstid	4 Ah: 30 min (80%) – 50 min 8 Ah: 70 min (80%) – 80 min
Batteritype (standard)	Bosch Li-Ion ProCORE 18V, 4.0 Ah
Batteritype (valgfri)	Bosch Li-Ion ProCORE 18V, 8.0 Ah
Cykluser pr. batterioplading	4 Ah = ca. 200, 8 Ah = ca. 400
Båndbredde	19, 25, 32 mm
Bånd, standardkvalitet	
Båndtykkelse, mm	0,80-1,00
Bånd-trækstyrke, op til ca. N/mm ²	850
Bånd, høj træk-kvalitet	
Båndtykkelse, mm	0,60-0,80
Bånd-trækstyrke, op til ca. N/mm ²	850
Passende lukker	19, 25, 32 mm



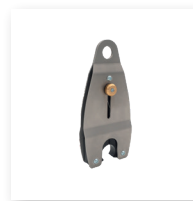
EKSTRAUDSTYR



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



- **Ophængsbøjle**
til stationære anvendelser



- **Adapter til hurtig ophæng „snap-it“**
til stationære anvendelser



- **Kardanisk beslag**
til stationære anvendelser

