

OR-T S19

FIȘA CU DATE TEHNICE

Dispozitiv de înfășurare cu curele de oțel alimentat cu baterii



CARACTERISTICI

■ Mobilitate

Deplasare liberă prin întreprindere, fără "legarea" la un furtun pneumatic.

■ Flexibilitate

Utilizabil atât în aplicațiile staționare, cât și în cele offline oriunde în întreprindere.

■ Funcționalitate

Fără împiedicarea de furtunurile pneumatice; procesul de înfășurare cu curele controlat electronic garantează reproducerea cu precizie a setărilor de întindere/etanșare.

■ Fiabilitate

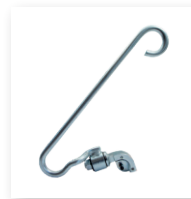
Întinderea și etanșarea cu precizie și repetabilă a curelei, Calitate Elvețiană, Certificat de DEKRA.

Echipament de ambalat		OR-T S19
Modul de funcționare		automat / semiautomat / manual
Modul forței de tensiune		1000–5500 N
Intervalul vitezei variabile de tensionare		135 mm/s
Masa (incl. bateria)		5,4 kg
Dimensiune (LUNGIME x LĂȚIME x ÎNĂLȚIME)		411 x 147 x 131 mm
Temperatura de lucru		-10°C până la +40°C
Umiditatea relativă		până la 90%
Noduri de sigilare		noduri fără plombă
Baterie / încărcător		
Tipul încărcătorului		GAL 1880 CV (US: BC 1880)
Tensiunea încărcătorului de baterie		100 sau 110 sau 230 V
Timpul de încărcare		30 min (80%) – 50 min
Tipul bateriei		Bosch Li-Ion ProCORE 18 V, 4,0 Ah
Cicluri la fiecare încărcare a bateriei		până la 500
Lățimea benzii		13, 16, 19 mm
Calitatea standard a benzii		
Grosimea benzii, mm		0,38–0,63
Rezistența la întindere a benzii, până la aprox. N/mm ²		850
Calitate ridicată de întindere a benzii		
Grosimea benzii, mm		0,38–0,63
Rezistența la întindere a benzii, până la aprox. N/mm ²		1100

ACCESORII



- Protecție ecran pentru interfața utilizatorului pentru protecție suplimentară în medii dificile



- Cadru de suspendare pentru aplicații staționare

