

FIȘA CU DATE TEHNICE

Seria OR-T

UNELTE MANUALE CU ACUMULATOR PENTRU LEGARE
CU BANDĂ DE PLASTIC

CU TEHNOLOGIE EASY TRIGGER



OR-T 140

Pentru aplicații
ușoare



OR-T 270

Pentru aplicații
universale



OR-T 460

Aplicație de
mare greutate



Powered by 

UȘOR DE FOLOSIT

Tehnologia EasyTrigger oferă o funcționare ergonomică și eficiență pentru a reduce presiunea asupra utilizatorului

PERFORMANȚĂ AMELIORATĂ

Inovarea și cea mai recentă tehnologie a acumulatorului oferă o productivitate îmbunătățită

FIABILITATE SPORITĂ

Materialele de înaltă calitate și precizia elvețiană maximizează fiabilitatea operațională

FUNCȚIONARE FLEXIBILĂ

Operație intuitivă prin intermediul afișajului pentru o gamă largă de aplicații

| Echipament de ambalat | OR-T 140 | OR-T 270 | OR-T 460 |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Modul de funcționare | automat / semiautomat / manual | automat / semiautomat / manual | automat / semiautomat / manual |
| Modul forței tensiune | Standard Moale | Standard Moale | Standard Moale |
| Intervalul vitezei variabile de tensionare | 0 – 180 mm/s | 0 – 220 mm/s | 0 – 150 mm/s |
| Masa (incl. bateria) | 3.8 kg | 4.0 kg | 4.2 kg |
| Dimensiune (LUNGIME x LĂȚIME x ÎNĂLȚIME) | 367 x 149 x 135 mm | 367 x 149 x 135 mm | 367 x 152 x 138 mm |
| Temperatura de lucru | -10°C până la +40°C | -10°C până la +40°C | -10°C până la +40°C |
| Umiditatea relativă | până la 90% | până la 90% | până la 90% |
| Baterie / încărcător | | | |
| Tipul încărcătorului | Bosch GAL 1840 CV | Bosch GAL 1840 CV | Bosch GAL 1840 CV |
| Tensiunea încărcătorului pentru acumulator | 100 sau 110 sau 230 V | 100 sau 110 sau 230 V | 100 sau 110 sau 230 V |
| Timpul de încărcare | 48-65 min | 48-65 min | 48-65 min |
| Tipul bateriei | Bosch Li-Ion 18 V, 4,0 Ah | Bosch Li-Ion 18 V, 4,0 Ah | Bosch Li-Ion 18 V, 4,0 Ah |
| Operatii pe o incarcare a bateriei | | | |
| ■ Tensiune joasă | 1000 | 800 | 800 |
| ■ Tensiune medie | 800 | 600 | 500 |
| ■ Tensiune ridicată | 600 | 400 | 300 |
| Bandă | | | |
| Bandă | PET (poliester) PP (polipropilenă) | PET (poliester) PP (polipropilenă) | PET (poliester) PP (polipropilenă) |
| Lățime | 9-10, 12-13 mm | 12-13, 15-16 mm | 15-16, 18-19 mm |
| Grosime | PET 0,4-0,8 mm PP 0,5-0,8 mm | 0,5-1,0 mm | 0,8-1,3 mm |
| Caracteristici | | | |
| Indicarea în timp real a forței de tensiune aplicate | ● | ● | ● |
| Viteză variabilă de tensionare | ● | ● | ● |
| Funcția favorită de ambalare | ● | ● | ● |
| Afișaj color pentru informația privind starea uneltei | ● | ● | ● |
| Indicație de aliniere a benzii | ● | ● | ● |
| Orificiu de evacuare a prafului de bandă | ● | ● | ● |
| Protecția bateriei | ● | ● | ● |
| Sudură cu tensiune 0 | ● | ● | ● |

OPȚIUNI



● **Placă de protecție**
pentru utilizarea pe suprafețe abrazive



● **Arc pentru suspendare**
pentru aplicatii statice



● **Folie de protecție pentru ecran**
pentru protecție suplimentară în medii dificile



● **Încărcător acumulatorului**
pentru încărcare sigură și stabilă

