

**KEMAPACK**



Artikel-Nr.:OR-T260

## Akku-Umreifungsgerät OR-T260

Batteriebetriebenes, TÜV-geprüftes Umreifungsgerät mit robustem Touchdisplay. Wartungsarm, leistungsstark, für PP/PET Umreifungsband mit 12 bis 16 mm Bandbreite.

|   |                         |
|---|-------------------------|
| <b>Prüfzertifikat</b>                     | TÜV                     |
| <b>CE-Konformität</b>                     | Ja                      |
| <b>Für PP-Band</b>                        | Ja                      |
| <b>Für PET-Band</b>                       | Ja                      |
| <b>Bandbreite</b>                         | 12 bis 16 mm            |
| <b>Verbrauchsmaterial min. Bandbreite</b> | 12 mm                   |
| <b>Verbrauchsmaterial max. Bandbreite</b> | 16 mm                   |
| <b>Bandstärke</b>                         | 0,50 bis 1,00 mm        |
| <b>Verbrauchsmaterial min. Bandstärke</b> | 0,50 mm                 |
| <b>Verbrauchsmaterial max. Bandstärke</b> | 1,0 mm                  |
| <b>Max Spannkraft Standard-Modus</b>      | 2600 N                  |
| <b>Min Spanngeschwindigkeit</b>           | 0                       |
| <b>Max Spanngeschwindigkeit</b>           | 220 mm/s                |
| <b>Spannmethode</b>                       | elektrisch / elektrisch |
| <b>Verschlussart</b>                      | Reibschweißverschluss   |
| <b>Verschlussmethode</b>                  | elektrisch / elektrisch |
| <b>Motoranzahl</b>                        | 1                       |
| <b>Motortechnologie</b>                   | bürstenlos              |

Kemapack GmbH  
Albert-Einstein-Str. 1-3  
D - 86899 Landsberg am Lech  
Telefon 08191 - 9177-0  
Telefax 08191 - 9177-20  
info@kemapack.com

Handelsregister: Augsburg HRB 18885  
Geschäftsführer: Paul, Reinhard und Bernhard Scheuermann  
UStIDNr.: DE 813323450

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Akkutechnologie</b>               | Li-Ion  |
| <b>Akkuspannung</b>                  | 18 V  |
| <b>Akkukapazität</b>                 | 2 Ah  |
| <b>Akkuladezeit</b>                  | ca. 15 - 30 Minuten                             |
| <b>Zyklen pro Akkuladung</b>         | 200 bis 800 Umrufeungen<br>(spannkraftabhängig) |
| <b>Akkulebensdauer</b>               | bis 2.500 Ladungen                              |
| <b>Ladegerät</b>                     | 230 V mit Luftkühlung für Akku                  |
| <b>Art</b>                           | Akku-Umrufeungsgerät                            |
| <b>Länge</b>                         | 370 mm  |
| <b>Breite</b>                        | 141 mm  |
| <b>Höhe</b>                          | 135 mm  |
| <b>Gewicht</b>                       | 3,8 kg  |
| <b>Betriebstemperaturbereich</b>     | -10 bis +40 °C                                  |
| <b>Relative Luftfeuchtigkeit</b>     | bis 90%   |
| <b>Für Papier-Band</b>               | Ja  |
| <b>Zyklen pro Akkuladung</b>         | bis zu 800 Umrufeungen                          |
| <b>Min Spannkraft Standard-Modus</b> | 400 N   |
| <b>Für Stahlband</b>                 | Nein  |
| <b>Für Textilband</b>                | Nein  |
| <b>RoHS-Konformität</b>              | Ja  |
| <b>Reach-Konformität</b>             | Ja  |