

DAT Auto / DAT Auto Sensor

TR_ KAĞIT BANT İÇİN ELEKTRONİK NEMLENDİRİCİ

Kağıt bant için ile karton kutuların kapatılması için düşük güç tüketimli elektronik model.
Manuel versiyonu da mevcuttur.

EN_ ELECTRONIC MOISTENER FOR GUMMED PAPER TAPE.

Electronic model with low power consumption for closure of cardboard boxes with gummed paper.
Also available in a manual version.



DAT Tape

TR_ YAPIŞKAN BANT İÇİN ELEKTRONİK EBATLAYICI.

Sürekli kullanımda bile her tür yapışkan bant üzerinde otomatik kesim.
Küçük plastik poşetlerin kapatılması veya elektrikli aletlerin veya makine üretimi sırasında ideal.

EN_ ELECTRONIC DISTRIBUTOR FOR ADHESIVE TAPE.

Automatic cutting on any type of adhesive tape, even in continuous use.
Ideal for closing small plastic bags or during the production of electrical appliances or machinery.



DAT Auto / DAT Auto Sensor

TEKNİK

ÖZELLİKLER

- Bant genişliği: 20 - 100 mm
- Ayarlanabilir bant uzunluğu: 100 - 1100 mm
- Bobin çapı: maks. 200 mm
- Güç kaynağı: 230 V, 50 Hz, 1 Faz, 100 W
- 24 V DC ile çalıştırma, ısıtma ve kontrol ve komut devreleri
- Isıtma ünitesi ile birlikte
- Boyutlar: Yaklaşık 450 x 290 x 250 mm
- Ağırlık: yaklaşık 12 kg

TECHNICAL

FEATURES

- Tape width: 20 - 100 mm
- Tape length, adjustable: 100 - 1100 mm
- Reel diameter: max. 200 mm
- Power supply: 230 V, 50 Hz, 1 Ph, 100 W
- Operation, heating and control and command circuits all with 24 V DC
- Complete with heating unit
- Dimensions: 450 x 290 x 250 mm approx.
- Weight: 12 kg approx.

DAT Tape

TEKNİK

ÖZELLİKLER

- Bant genişliği: 15 - 75 mm
- Ayarlanabilir bant uzunluğu: 50 - 1300 mm
- İç çap: 76 mm
- Bobin çapı: 190 mm (330 metre uzunluğa tekabül etmektedir.)
- Güç kaynağı: 230 V, 50 Hz, 1 Faz, 50 VA
- Kontrol ve komut: 24 V DC
- Boyutlar: yaklaşık 155 x 270 x 205 mm
- Ağırlık: yaklaşık 6 kg

TECHNICAL

FEATURES

- Tape width: 15 - 75 mm
- Tape length, adjustable: 50 - 1300 mm
- Internal chuck: 76 mm
- Reel diameter: 190 mm (equivalent to length of 330 metres)
- Power supply: 230 V, 50 Hz, 1 Ph, 50 VA
- Circuits and control: 24 V DC
- Dimensions: 155 x 270 x 205 mm approx.
- Weight: 6 kg approx.

