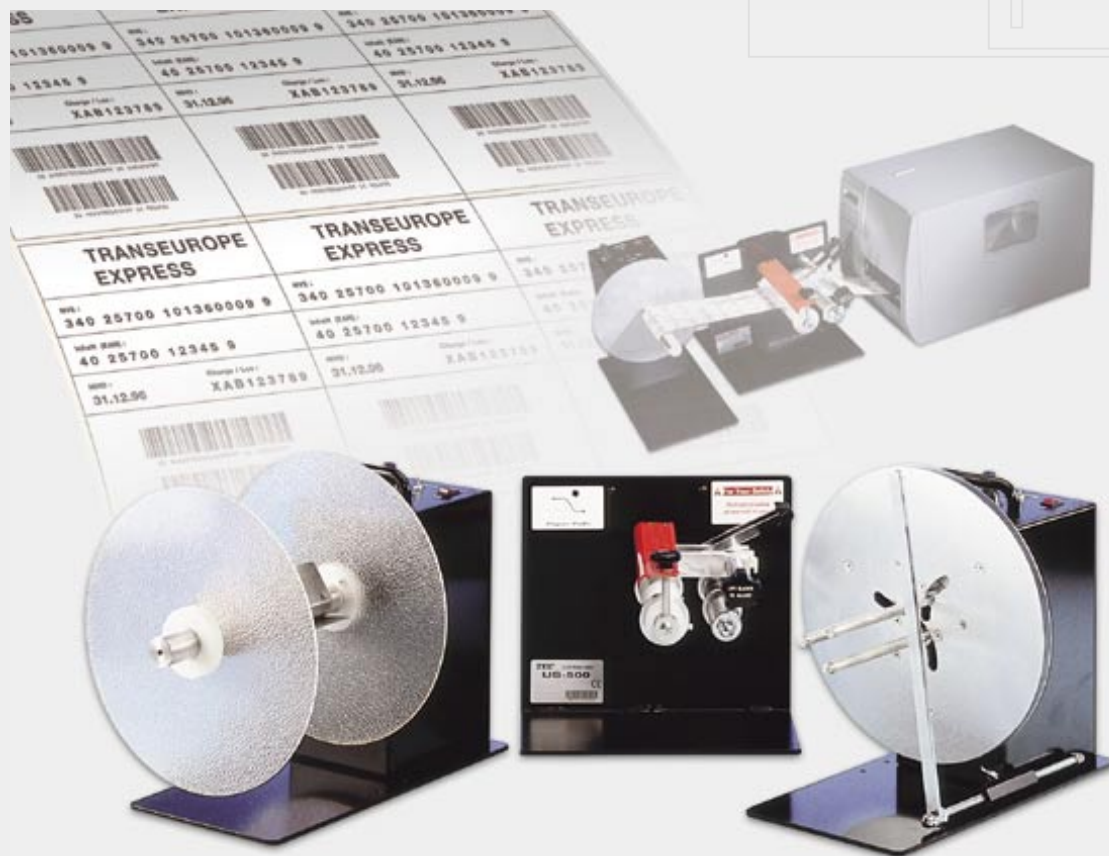


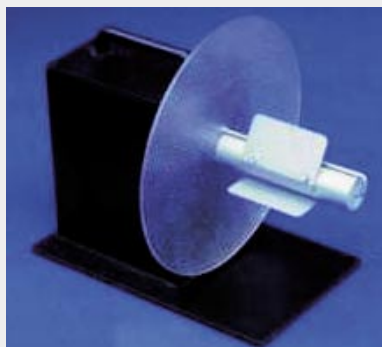
Die perfekte Auszeichnung

# ***Etikettenaufwickler und Längs- schneider für jeden Anspruch***



## Die perfekte Ergänzung für alle Meto Etikettendrucker **Etikettenaufwickler und Längsschneider für jeden Anspruch**

**Meto bietet Ihnen mit den Aufwicklern und Längsschneidern die perfekte Ergänzung zu einem breiten Spektrum an Barcodedruckern. Mit dieser sinnvollen Ergänzung machen wir Ihnen den Etikettendruck noch einfacher: von Low-Cost-Lösungen bis High-End-Geräten. Unsere Modelle sind so konzipiert, dass sie eigenständig funktionierten und mit jedem Etikettendrucker kombiniert werden können.**



*Mini-CAT MC-10 mit 28 mm Festkern: Die Etiketten können mittels einer Flanschhalterung fixiert werden. Der maximale Rollenaußendurchmesser beträgt bis zu 200 mm.*

**Die Mini Cat Serie für Low-Cost-Lösungen:**

▶ **MC-10 Standard**

▶ **MC-11 mit justierbarem Kern**

Mit der Mini-Cat Serie bieten wir Ihnen zwei kompakte Low-Cost Aufwickler mit separatem Netzteil – speziell für Drucker im unteren Preissegment: den MC-10 Standard und den MC-11 mit justierbarem Kern. Beide Aufwickler eignen sich für Etiketten bis zu einer Breite von 11,5 cm, die bei einer maximalen Geschwindigkeit von 250 mm/s aufgewickelt werden.

Der MC-10 und der MC-11 verfügen über die Constant Adjustable Torque (CAT) Technologie zu stufenlosen Anpassung des Drehmoments. Ein spezieller Motor ermöglicht den bidirektionalen Einsatz und sorgt für eine fehlerfreie Funktion. Durch einen Schalter am Netzteil des Aufwicklers kann das Drehmoment variiert werden. Beide Aufwickler passen sich automatisch der Drucker- geschwindigkeit an und erlauben ein Backfeed von Etiketten. Die stabile Metallkonstruktion begünstigt den Einsatz der Geräte auch unter anspruchsvollen Bedingungen. Spezielle Anti-Rutsch-Füße geben den Aufwicklern einen sicheren Halt.



*Mini-CAT MC-11 mit justierbarem Kern: durch die verstellbare Kernaufnahme können Rollenkerne von 25 mm bis 100 mm verwendet werden. Der maximale Rollenaußendurchmesser beträgt bis zu 200 mm.*

**Die Cat-2 Serie für Hochleistungsdauereinsatz:**

- ▶ **CAT-2 Standard/CAT-2 W9**
- ▶ **CAT-2 mit justierbarem Kern**
- ▶ **CAT-2-Chuck**

Die CAT-2 Serie wurde speziell für den Hochleistungs-Dauereinsatz unter schwierigen Bedingungen entwickelt. Das zeigt sich unter anderem an der enormen Schnelligkeit. Mit einer Geschwindigkeit von bis zu 75 cm/s für die Etikettenaufwicklung sind High-Speed-Applikationen möglich.

Wie die Mini-Cat Serie verfügen alle CAT-2 Modelle über die hervorragenden Eigenschaften der Meto Aufwickler. Das heißt: Constant Adjustable Torque (CAT) Technologie zur stufenlosen Anpassung des Drehmoments; spezieller Motor für bidirektionalen Einsatz und fehlerfreie Funktion; Variation des Drehmoments durch Schalter am Netzteil; automatische Anpassung an die Druckergeschwindigkeit; Backfeed von Etiketten; Anti-Rutschfüße für sicheren Halt.



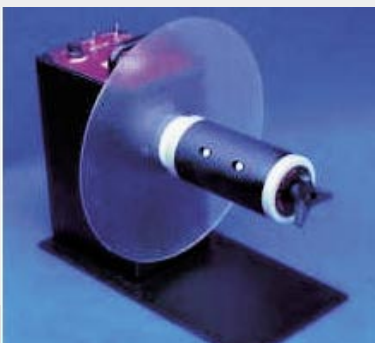
**CAT-2 Standard:** für Etiketten bis zu 16 cm und einem Rollendurchmesser von bis zu 30 cm.



**CAT-2-W9:** für Etiketten bis zu 25 cm und einem Rollendurchmesser von bis zu 30 cm.



**CAT-2 mit justierbarem Kern:** durch die verstellbare Kernaufnahme können Rollenkerne von 25 mm bis 101 mm verwendet werden.



**CAT-2-Chuck:** durch den Aufsatz einer Spannzange (Chuck) wird die Kernaufnahme flexibler. Für Etiketten bis zu 16 cm und einem Rollendurchmesser von bis zu 30 cm.

### ***Der Quick Chuck für flexible Rollenaufnahme***

Meto bietet Ihnen die ideale Ergänzung zum Abwickler CAT-2: der Quick Chuck. Diese Spannzange ermöglicht das problemlose Aufsetzen und Entfernen von Etikettenrollen (auch großformatige Rollen) in Sekunden. So einfach funktioniert es: Die Etikettenrolle wird über den Chuck geschoben und mit einer Rechtsdrehung fixiert. Ebenso leicht lässt sich die Rolle wieder abnehmen: eine Linksdrehung genügt und Sie können Ihre aufgewickelten Etiketten vom Chuck nehmen. Auf diese Weise lassen sich Rollen bis zu 170 mm aufwickeln.



Den Chuck erhalten Sie für vier verschiedene Kerndurchmesser: 38 mm, 40 mm, 70 mm und 72 mm.

### ***Längsschneider für optimale Druckernutzung***

Die Längsschneider S-100 (mit zwei Schneidblättern) und S-200 (mit drei Schneideblättern) lassen sich perfekt mit den Meto Aufwicklern der CAT-2 Serie kombinieren. So können Sie Ihre Etiketten drucken und gleichzeitig der Länge nach trennen. Das spart erstens Zeit und bietet Ihnen zweitens die Möglichkeit, die volle Druckbreite breiter Drucker auch für schmale Etiketten zu nutzen. Beide Längsschneider funktionieren ohne Strom. Sie werden einfach zwischen Drucker und Aufwickler positioniert. Die Geschwindigkeit wird bestimmt durch den Drucker.



*Längsschneider S-100*



*Längsschneider S-200*



*Der Meto Thermodirektdrucker SP 40 mit Längsschneider S-100 und CAT 2-Standard*



<i>Technische Daten Aufwickler</i>	<i>Mini CAT MC-10</i>	<i>Mini CAT MC-11</i>	<i>CAT-2 Standard/W9</i>	<i>CAT-2 mit justierbarem Kern</i>	<i>CAT-2- Chuck</i>
Etikettenbreite	11,4 cm (4.5 Inches)	11,4 cm (4.5 Inches)	160 mm (6 Inches), 170 mm (6,6 Inches) mit Spannzange	160 mm (6 Inches), 170 mm (6,6 Inches) mit Spannzange	160 mm (6 Inches), 170 mm (6,6 Inches) mit Spannzange
Max. Rollengewicht	3,9 kg	3,9 kg	3,9 kg	3,9 kg	3,9 kg
Max. Rollenaußendurchmesser	bis zu 200 mm (8 Inches)	bis zu 200 mm (8 Inches)	bis zu 300 mm (12 Inches)	bis zu 300 mm (12 Inches)	bis zu 300 mm (12 Inches)
Rolleninnendurchmesser	Kernlose Aufwicklung bzw. 76 mm	verstellbar 25 bis 100 mm	76 mm	25 bis 100 mm	Spannzangen für 38, 40, 70 und 72 mm
Rollenbreite	114 mm	114 mm	114 mm	114 mm	114 mm
Geschwindigkeit	autom. Anpassung an Druckergeschwindigkeit, max. Drehmoment ist durch Schalter einstellbar	autom. Anpassung an Druckergeschwindigkeit, max. Drehmoment ist durch Schalter einstellbar	bis zu 750 mm/s (30 Inches/s) autom. Anpassung an Druckergeschwindigkeit, max. Drehmoment ist durch Schalter einstellbar	bis zu 750 mm/s (30 Inches/s) autom. Anpassung an Druckergeschwindigkeit, max. Drehmoment ist durch Schalter einstellbar	bis zu 750 mm/s (30 Inches/s) autom. Anpassung an Druckergeschwindigkeit, max. Drehmoment ist durch Schalter einstellbar
Start/Stopp	Per Ein/Aus-Schalter	Per Ein/Aus-Schalter	Per Ein/Aus-Schalter	Per Ein/Aus-Schalter	Per Ein/Aus-Schalter
Drehrichtung	Bi-direktional, einstellbar durch Schalter	Bi-direktional, einstellbar durch Schalter	Bi-direktional, einstellbar durch Schalter	Bi-direktional, einstellbar durch Schalter	Bi-direktional, einstellbar durch Schalter
Stromversorgung	220 V, 50 Hz	220 V, 50 Hz	220 V, 50 Hz	220 V, 50 Hz	220 V, 50 Hz
Abmessungen (H x B x T)	XXX x XXX x XXX mm	XXX x XXX x XXX mm	324 x 381 x 318 mm	324 x 381 x 318 mm	324 x 381 x 318 mm
Gewicht	XX kg	XX kg	10,5 – 12,7 kg	10,5 – 12,7 kg	10,5 – 12,7 kg

<i>Technische Daten Längsschneider</i>	<i>S-100</i>	<i>S-200</i>
Einsatz in Verbindung mit	CAT-2 Aufwickler	CAT-2 Aufwickler
Max. Trägerbandbreite	175 mm	250 mm
Max. Schneidegeschwindigkeit	max. 750 mm/s	max. 750 mm/s
Anzahl Messerhalterungen	2 (ergibt 3 Bahnen)	3 (ergibt 4 Bahnen)
Stromversorgung	keine	keine

### ***Auszeichnungssysteme von Checkpoint***

Wenn Sie mehr über die verschiedenen Auszeichnungssysteme von Checkpoint wissen möchten, senden wir Ihnen gerne detaillierte Informationen zu.

Bestimmt finden Sie auch für Ihre Ansprüche die passende Lösung. Nutzen Sie einfach die nebenstehenden Adressen.