

# Schneidsysteme

## Besser abschneiden

Für den Einsatz von Rollenmaterial wie Papier, Wellpappe oder Folien bieten wir Ihnen die bewährten Schneidsysteme mit Abroller, entweder als freistehende Schneidständer oder direkt am Packplatz. Die Geräte amortisieren sich kurzfristig, da Rollenmaterial kostengünstiger ist als Zuschnitte. Außerdem entfällt gefährliches und zeitaufwändiges Hantieren mit Messer und Schere. Bei Bedarf liefern wir Ihnen Erdungssteine mit.

Wir liefern zwei Messerkassetten, serienmäßig!



**QUALITÄT  
MADE  
IN GERMANY**



Die Messerkassetten lassen sich mit einem Handgriff auswechseln. Das Rundmesser für Papier, Wellpappe etc., die Klinge für alle Weichfolien. Eine Klemm-Mechanik sorgt für bequemes Einlegen des Materials und sicheres Nachfassen nach jedem Schnitt.



## Schneidständer waagrecht

Durchmesser des Achsrohres bei allen Artikeln 32 mm, Kerndurchmesser 60 - 85 mm



**Schneidständer waagrecht**

- Austrittshöhe 890 mm
- max. Rollengewicht 200 kg
- max. Rollen-Ø 1000 mm

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
55307	750	1090x670x1060
55310	1000	1340
55312	1250	1590
55316	1600	1940



**Doppelschneidständer**

- Austrittshöhe 890/1215 mm
- max. Gewicht je Rolle 150 kg
- max. Rollen-Ø 750 mm

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
55407	750	1090x670x1430
55410	1000	1340
55412	1250	1590
55416	1600	1940



**Untertisch-Schneidgerät**

- fahrbar
- Austrittshöhe 580 mm
- max. Rollengewicht: 200 kg
- max. Rollen-Ø 750 mm

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
25507	750	1000 x 880 x 740
25510	1000	1250
25512	1250	1500
25516	1600	1850



**Schneidständer waagrecht**

- für leichte Rollen
- Austrittshöhe stufenlos einstellbar
- max. Rollengewicht 100 kg
- max. Rollen-Ø 800 mm

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
26207N	750	1120x850x1165
26210N	1000	1370
26212N	1250	1620
26216N	1600	1970
26218N	1800	2170
26220N	2000	2370



**Schneidständer, für 2 Rollen**

- für leichte Rollen
- Austrittshöhe stufenlos einstellbar
- mit einer Schneidvorrichtung
- max. Rollengesamtgewicht 130 kg
- max. Rollen-Ø 800 mm

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
26507	750	1120x850x1665
26510	1000	1370
26512	1250	1620
26516	1600	1970
26518	1800	2170
26520	2000	2370



**Doppel-Schneidständer**

- für leichte Rollen
- Austrittshöhe stufenlos einstellbar
- mit zwei Schneidvorrichtungen
- max. Rollengesamtgewicht 130 kg
- max. Rollen-Ø 800 mm

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
26407	750	1120 x 850 x 1665
26410	1000	1370
26412	1250	1620
26416	1600	1970
26418	1800	2170
26420	2000	2370



**Untertisch-Schneidgerät, fahrbar**

- Austrittshöhe 544 mm
- max. Rollengewicht 200 kg
- max. Rollen-Ø 750 mm

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
55507	750	1090 x 970 x 810
55510	1000	1340
55512	1250	1590
55516	1600	1940

## Schneidgeräte Wand- und Tischausführung



- Wand-Schneidgerät:**
- Achs-Ø 32 mm
  - max. Rollengewicht: 80 kg
  - max. Rollen-Ø: 250 mm

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
25907	750	1000 x 375 x 428
25910	1000	1250
25912	1250	1500
25916	1600	1850



- Tisch-Schneidgerät:**
- Achs-Ø 32 mm
  - max. Rollengewicht: 80 kg
  - max. Rollen-Ø: 250 mm

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
25607	750	1000 x 341 x 340
25610	1000	1250
25612	1250	1500
25616	1600	1850

- Wand-Schneidgerät:**
- Achs-Ø 32 mm
  - max. Rollengewicht: 200 kg
  - max. Rollen-Ø: 500 mm

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
26007	750	1000 x 645 x 559
26010	1000	1250
26012	1250	1500
26016	1600	1850

- Tisch-Schneidgerät:**
- Achs-Ø 32 mm
  - max. Rollengewicht: 200 kg
  - max. Rollen-Ø: 500 mm

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
25707	750	1000 x 582 x 465
25710	1000	1250
25712	1250	1500
25716	1600	1850

## Schneidständer senkrecht



- Schneidständer, senkrecht**
- max. Rollengewicht: 200 kg
  - max. Rollen-Ø 450 mm
  - fahrbar

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
35010	1000	480 x 563 x 1295
35012	1250	1545
35016	1600	1895



- Schneidständer, senkrecht**
- max. Rollengewicht: 200 kg
  - max. Rollen-Ø 800 mm
  - fahrbar

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
35110	1000	800 x 880 x 1295
35112	1250	1545
35116	1600	1895
35118	1800	2095
35120	2000	2295

## Abrollböcke und Anbauschnidvorrichtung



- Abrollbock, fahrbar**
- max. Rollengewicht: 200 kg
  - max. Rollen-Ø 750 mm

Best.-Nr.	Rollenbreite mm	B x T x H (mm)
53107	750	1090 x 770 x 680
53110	1000	1340
53112	1250	1590



- Abrollbock, fahrbar**
- max. Rollengewicht: 200 kg
  - max. Rollen-Ø 750 mm
  - 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller

Best.-Nr.	Rollenbreite mm	B x T x H (mm)
23207	750	1000 x 840 x 500
23210	1000	1250
23212	1250	1500



- Abrollbock, fahrbar**
- max. Rollengewicht: 200 kg
  - max. Rollen-Ø 500 mm
  - 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller

Best.-Nr.	Rollenbreite mm	B x T x H (mm)
23107	750	1000 x 600 x 400
23110	1000	1250
23112	1250	1500



- Anbau-Schneidvorrichtung**
- Klemmbereich bis 70 mm
  - passend zu SYSTEM 2000 und 503000

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
55107	750	1033 x 250 x 280
55110	1000	1283
55112	1250	1533
55116	1600	1883



- Lagerschalen für Rollenachse**
- zur Untertischmontage für das SYSTEM 2000
  - waagrecht
  - Gewicht 0,5 kg

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
23800	



- Achssatz, komplett**
- Achsrohr 32 mm Durchmesser für Rollenbreiten bis 1600 mm
  - 1 Paar Konen für Kerndurchmesser von 50 bis 85 mm
  - 4 Klemmringe zur Justierung der Rolle u.a. für Tische mit lichter Weite von 1640 mm
  - max. Rollendurchmesser 420 mm (bei niedrigster Stellung des Tisches)
  - Gewicht 3 kg
  - für Befestigung am Tisch wird zusätzlich Art. 23800 benötigt

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
23900	1850 x 32 mm Ø

## Schneidständer Zubehör



- Meterzähler**
- passend für Schneidständer 262, 264, 265, 553, 554

Best.-Nr.	Rollenbreite mm	B x T x H (mm)
256075	750	1000 x 155 x 155
256100	1000	1250
256125	1250	1500
256160	1600	1850
256180	1800	2050
256200	2000	2250



- Rollenkufen für Geräte 553...**
- mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
5554 Rollkufen für Geräte 553.. Tragfähigkeit 75 kg pro Rolle	52 x 650 x 100 Gewicht 3 kg



- Rollenständer mit Abreißvorrichtung**
- für vorperforiertes Material
  - Lenkrollen optional erhältlich
  - max. Rollengewicht 100 kg
  - max. Rollen-Ø 800 mm

Best.-Nr.	Rollenbreite mm	B x T x H (mm)
26207 AV	750	1120 x 920 x 1165
26210 AV	1000	1370
26212 AV	1250	1620
26216 AV	1600	1970
26218 AV	1800	2170
26220 AV	2000	2370



- Aufwickel Anbauvorrichtung**
- inkl. Handkurbel
  - Achse und Konen für einen Kerndurchmesser von 46 bis 60 mm

Best.-Nr.	geeignet für
252507	26207N / 26407 / 26507
252510	26210N / 26410 / 26510
252512	26212N / 26412 / 26512
252516	26216N / 26416 / 26516
252518	26218N / 26418 / 26518
252520	26220N / 26420 / 26520



- Lenkrollen für Schneidständer**
- 1 VE mit 4 Lenkrollen

Best.-Nr.	B x T x H (mm)
23601 Lenkrollen für Geräte 262... , 265... , 264... mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller Tragfähigkeit 70 kg pro Rolle	Gewicht 1 kg

## Pneumatik Schneidvorrichtung

Die pneumatisch angetriebene Schneidvorrichtung dient ausschließlich zum Schneiden von Verpackungsmaterialien wie Papier, Seidenpapier, Kraftpapier, Wellpappe, Rostschutzpapier, weiche Flachfolien, Schaumfolien, Luftpolsterfolien, Schlauchfolien etc. Schaumfolien dürfen eine max. Stärke von 6 mm, LP - Folien von 10 mm haben. Spezialpapiere und Kraftpapiere über 180 g/qm müssen auf ihre Verarbeitbarkeit hin getestet werden. Gleiches gilt für Flach- und Schlauchfolien über 200 my.



- Sichere Anwendung und ergonomisches Handling besonders bei großer Schnittbreite
- Gleichmäßig in der Schnittqualität
- Ermüdungsarm auch bei größeren Mengen, sinnvoll bei großen Breiten (bis 1600 mm Schnittbreite)



- Pneumatik-Schneidständer, waagrecht**
- Druckluftanschluss 6 bar (max.)
  - max. Rollengewicht: 200 kg
  - max. Rollen-Ø 750 mm

Best.-Nr.	Schnittbreite (mm)	B x T x H (mm)
57310	1000	1730 x 970 x 1060
57312	1250	1980
57316	1600	2330



- Pneumatik-Anbau-Schneidvorrichtung**
- für die Tischoberkante
  - Klemmbereich bis 70 mm
  - 57112 passt jedoch nur 203000

Best.-Nr.	Schnittbreite mm	B x T x H (mm)
57112	1250	1980 x 235 x 200



Die Schnittgeschwindigkeit ist anpassbar. Ca. 1,5 m/Sek. (Werkseinstellung)