



BlackLine

ConSlitter

Dual turret slitter

ConSlitter CTHO BlackLine

Technische Daten

Materialien

Folien, veredelte Papiere, Laminate

Materialdicken

10 - 500 µm

Materialbreiten

1.450 · 1.750 · 2.050
2.250 mm

Originalrollendurchmesser

1.300 mm

Fertigrollendurchmesser

max. 630 mm

Fertigrollengewicht

max. 600 kg
(ausstattungsabhängig)

Schneidsysteme

Klingenschnitt · Scherenschnitt

Schnittbreiten

≥ 25 mm

Wickelhülsen

70 mm · 3" · 6"

Maschinengeschwindigkeit

max. 1.000 m/min

Effizienz.
Eine klare Stärke
des **ConSlitter**.



Ihre Investition zahlt sich aus!

Für perfekte Schneid- und Wicklergebnisse:

- verschiedene ergonomische Klebetische
- Scherenschnitt oder Klingenschnitt, manuell oder automatisch
- pneumatisches Einzelkontaktwalzensystem
- Friktions- oder Spannwellenbetrieb
- Antistatikausrüstung

Für eine hohe Effizienz:

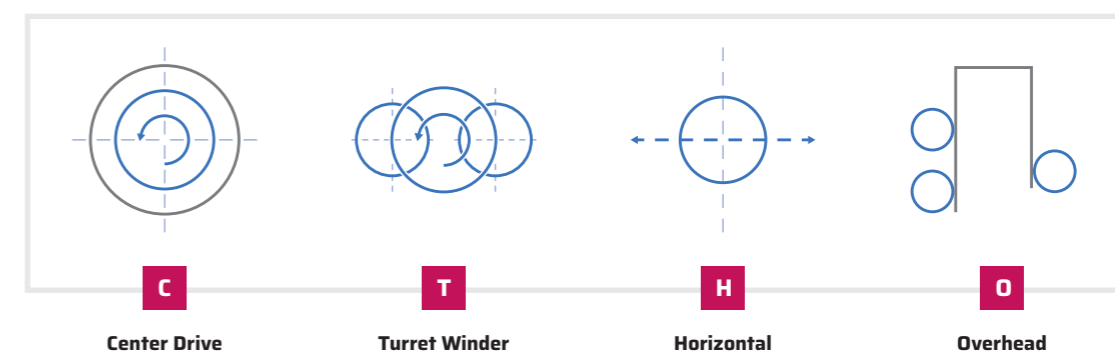
- Hülsenpositionierhilfe oder Positionierautomatik
- automatisches Querschneid- und Anlegesystem für einfachen Rollenwechsel
- automatisches Querklebesystem zum An-/Zukleben
- Abschiebevorrichtung
- verschiedene Entnahmeständer
- Randstreifenabsaugung

Automatisiert. Produktiv. Hocheffizient.

Ihr Produktionsspektrum umfasst viele Aufträge mit kurzen Laufzeiten und Sie benötigen daher eine Maschine mit kurzen Wechselzeiten? Möglicherweise ist bei Ihnen die automatisierte Rollenlogistik bereits realisiert oder in Planung?

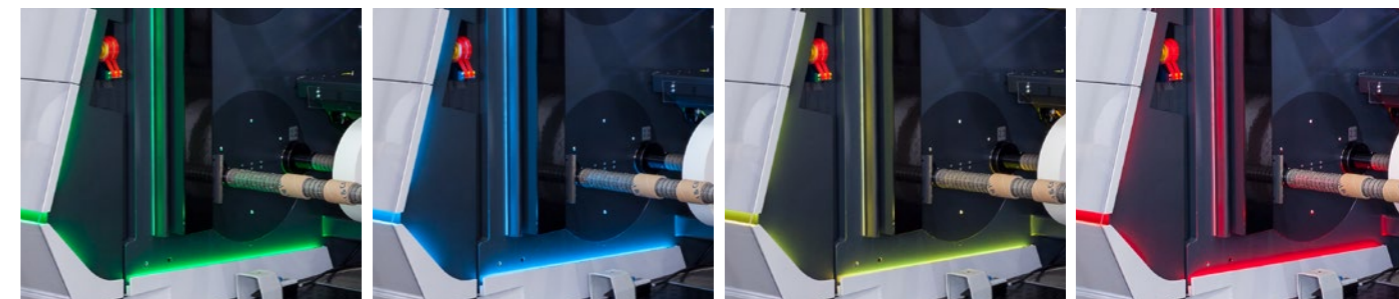
Der ConSlitter CTHO BlackLine verfügt mit bis zu 1.000 m/min über die höchst mögliche Geschwindigkeit, ist in verschiedenen Arbeitsbreiten von 1.450 mm bis zu 2.250 mm erhältlich und hinsichtlich vielfältiger Ausstattungsmöglichkeiten und Automatisierungsgrad oberste Klasse. Hierbei haben Sie komplette Flexibilität bei der Konfiguration der Anlage - angefangen bei manuell einzustellenden Schneidsystemen bis hin zu nahezu vollautomatisierten Maschinen mit angebundener Fertigrollenlogistik (Entnahme, Etikettierung, Verpackung).

- Rüstzeiten reduzieren
- Rollenlogistik automatisieren
- Datentransfer realisieren



Verbesserte Wahrnehmung bringt mehr Sicherheit in Ihren Alltag. Ein intelligentes Beleuchtungskonzept kommuniziert den jeweils aktuellen Status der Maschine. Durch eine situativ wechselnde Farbausleuchtung

erfassen Sie diesen im direkten Umfeld der Maschinen ebenso wie aus der Distanz. Mit den neu gestalteten und vollintegrierten Sicherheitseinrichtungen behalten Sie immer den Überblick, auch aus sicherem Abstand.



Sicherheit neu gedacht. Arbeitsschutz mit Durchblick.



Look and Feel.

BEDIENKOMFORT IN NEUEM DESIGN.

Vereinfachte Maschinenbedienung, optimale Zugänglichkeit und integrierte Sicherheit werden verbunden durch ein vollkommen neues Form- und Farbkonzept.

Die intuitive KAMPF-2-touch-Bedienung ist dabei ebenso Bestandteil des markanten Industriedesigns, wie die neu gestalteten Arbeitsbereiche oder die zukunftsweisenden Handlings- und Digitalisierungslösungen.

Hinter der neuen Form des ConSlitter befindet sich, natürlich wie gewohnt, modernste Siemens-Steuerung kombiniert mit präziser Antriebstechnik und bewährtem Maschinenbau.

 **1.000 m/min**
max. Maschinengeschwindigkeit

 **630 mm**
max. Aufwickeldurchmesser

Ein modulares System.

PASSENDE OPTIONEN FÜR IHRE ANWENDUNG.



Klebetisch
Hochwertige Bahnverbindungen – einfach gemacht. Wählen Sie den optimalen Klebetisch.



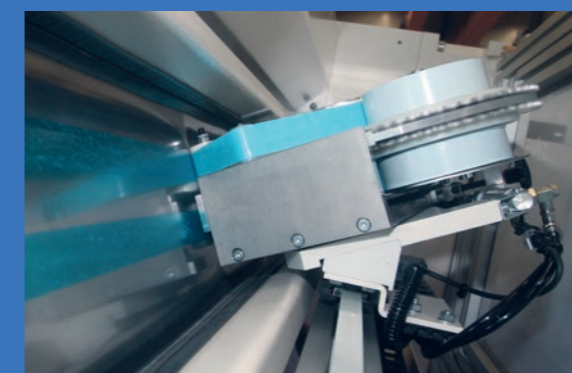
Automatische Messerpositionierung
Für wiederkehrende genaue Schneidpositionen und Rüstzeitreduzierung.



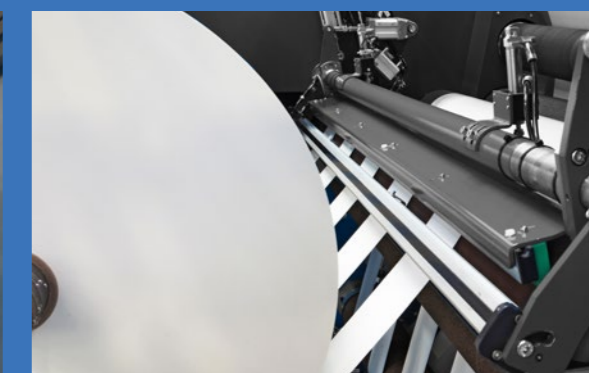
Scherenschnitt / Rasierklingschnitt
Auch in Kombination mit Einzelmesserhaltern möglich.



Scherenschnitt
Für beste Qualität mit hoher Standzeit. Optional mit automatischer Positionierung und Einzelmesserhaltern.



Vollautomatisches An- und Zukleben
Beispiel: Doppelquerkleben.



Querschneiden
Automatisches Querschneiden und Anlegen für einen schnellen Rollenwechsel.

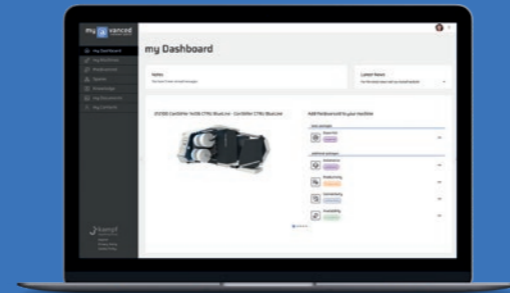
DIGITAL CUSTOMER SOLUTIONS

Das digitale **Kundenportal my@vanced** und die **integrierte Plattform the@vanced** machen den digitalen Fortschritt zugänglich: mit digitaler Zusammenarbeit, intelligenter Produktion und kontinuierlicher Weiterentwicklung des Know-hows.

Connecting
people.
Integrating
machines.

my @ vanced
customer portal

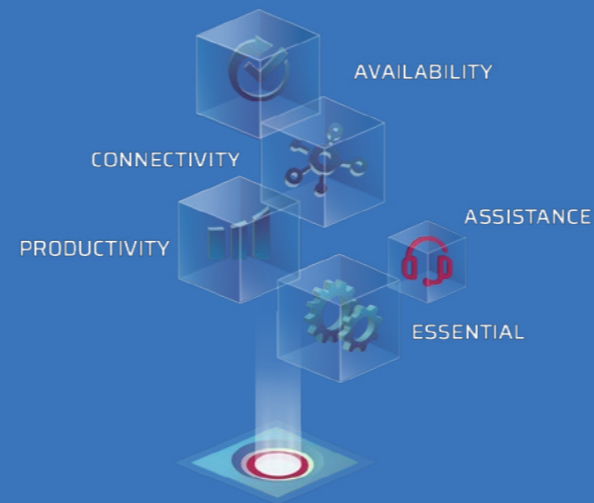
my@vanced ist unser **digitales Kundenportal**: Aktuelle Informationen, praktisches Wissen, einfache Ersatzteilidentifikation, Online-Shop und die Gewissheit, alle notwendigen Informationen an einem Ort zu haben - zu jeder Zeit.



NEXT GENERATION
PRODUCTION

the @ vanced
integrative platform

the@vanced ist unsere digitale integrative Plattform. Sie verbindet die Systeme der Wertschöpfungskette im Bereich der bahnförmigen Materialverarbeitung. Mit den **fünf Paketen Essential, Assistance, Availability, Productivity und Connectivity** ermöglicht sie skalierbare Lösungen von der Nutzung unseres **Remote Service** bis zur vollständigen Integration in bestehende **MES- oder ERP-Systeme**.



Your partners worldwide

Germany

Kampf GmbH

Mühlener Straße 36-42 • 51674 Wiehl

fon +49 2262 81-0

info@kampf.de

www.kampf.de

United Kingdom

Atlas Converting Equipment Ltd.

8 Wolsley Road, Woburn Road Industrial Estate

Kempston • Bedford, MK42 7XT

fon +44 1234 852553

sales@atlasconverting.com

service@atlasconverting.com

www.atlasconverting.com

USA

Kampf Machinery Corporation

Kennedy Technology Center

900 River Street, Unit H • Windsor, CT-06095

fon +1 860 640 0040 • info@kampfusa.com

www.kampfusa.com

Atlas Converting North America, Inc.

9801-F Southern Pine Boulevard • Charlotte, NC 28273

fon +1 704 587 2450

sales.usa@atlasconverting.com

service.usa@atlasconverting.com

www.atlasconverting.com

China - Hong Kong

Kampf (Hong Kong) Co. Ltd.

Room 803, 8/F • Wanchai Commercial Centre

194-204 Johnston Road, Wanchai • Hong Kong

fon +852 2882 1136

kampfhk@kampf.com.hk

China - Shanghai

Kampf Machinery (Shanghai) Co. Ltd.

302-304, Floor 3 • No. 8, Sunnyworld Center

Lane 1518, South Yumin Road

Jiading District • 201801 Shanghai

fon +86 21 5951 8030

kampf@kampf-cn.com

India

Kampf Machinery India Pvt. Ltd.

413, fourth floor, Atlantis Heights Sarabhai

Compound, Near Genda Circle • 390007 Vadodara, Gujarat

fon +91 962 404 4922

service@kampf-india.com

Kampf Machinery India Pvt. Ltd.

Office no. 1121, Tower no. A, Plot No. A-40, ITHUM Building

Sector-62 • 201309 Noida, Uttar Pradesh

fon +91 96240 89896

sales@kampf-india.com