

BTE

BANDTRANSPORT EUROPE

CREATORS OF CONVEYOR BELTS

GEWEBEVERSTÄRKTE (PU/PVC) MITNEHMERSTOLLEN



GEWEBEVERSTÄRKTE MITNEHMERSTOLLEN

- **HOHE QUALITÄT PVC ODER PU**
- **AUCH IN FOODGRADE QUALITÄT**
- **VERSCHIEDENE FARBEN UND MÄßEN**
- **GERADE UND ABGEKNICKT**
- **SPEZIELLE AUSFÜHRUNGEN**
- **ZEIT- UND KOSTENSPAREND**
- **LOSE ODER MONTIERT**
- **SCHNELLE LIEFERUNG**



Extra hoch, extra stabil:
Stolle BK225 (225 mm hoch),
wird viel gebraucht
bei großen Produkten
oder schwerer
Beladung.

Gewebeverstärkte Mitnehmerstollen sind Stollen die vielfach bei Anwendungen verwendet werden, bei denen Sie einen extra kräftiger Mitnehmerstollen nötig haben. Diese Mitnehmerstollen können Sie selbst machen, aber meistens ist ein Outsourcing billiger. BTE liefert Gewebeverstärkte Mitnehmerstollen aus PVC und PU.

PU: EXTRA VERSCHLEIßFEST UND KÄLTEBESTÄNDIG

Aus PU sind diese Mitnehmerstollen am Stärksten. Das Material ist stark und mit einer Härte von 92° Shore A sind sie extra strapazierfähig und kältebeständig, bis zu einer Temperatur von -30°C. Selbst unter extremen Umständen haben sie eine lange Lebensdauer. Selbstverständlich erfüllen diese Mitnehmerstollen, genauso wie die weißen und blauen PVC Stollen, die Richtlinien von FDA und EU für Lebensmittelkontakt.

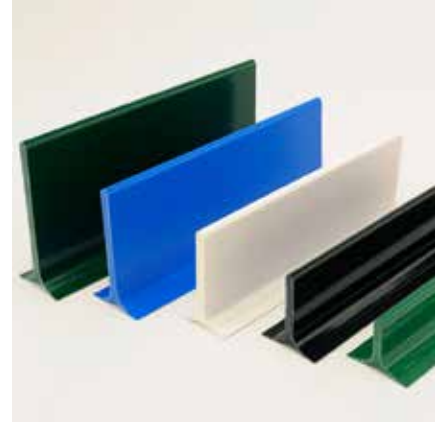
Außer den Mitnehmerstollen in der Übersicht auf der folgenden Seite können wir auch spezielle gewebeverstärkte Mitnehmerstollen für Sie herstellen. Denken Sie hierbei beispielsweise an Mitnehmerstollen mit einem Karoprofil, wodurch Ihr Produkt weniger kleben bleibt und an extra hohe Mitnehmerstollen, u.a. für die Kohlernte.

SCHNELL, GUT, PREISWERT

Durch Mechanisierung und ausgeklügelte Materialwahl produziert BTE große Serien mit Gewebe verstärkten Mitnehmerstollen und bieten wir Ihnen wettbewerbsfähige Preise und eine hohe, konstante Qualität.

Wir helfen Ihnen gerne bei der Auswahl der richtigen Größe und des richtigen Materials für die Mitnehmerstollen. Diese sind selbstverständlich von der Anwendung und geplanten Verarbeitung abhängig. Lose Mitnehmerstollen sind in Längen bis 2 Metern erhältlich, die auf Maß geschnitten werden können. Wie Sie von uns gewöhnt sind, können wir sie auch nach Ihren Spezifikationen auf dem Bandmaterial anbringen.

OUTSOURCING: ES LOHNT SICH



OUTSOURCING LOHNT SICH

Gewebeverstärkte Mitnehmerstollen selbst machen kostet viel Arbeitskraft und viel Material. Bei Bandtransport Europe sind wir spezialisiert in allen Bearbeitungen von Förderbandmaterial und produzieren wir diese Qualitätsmitnehmerstollen in großen Mengen und zu wettbewerbsfähigen Preisen in verschiedenen Farben und Ausführungen.

Ihre Leute können sich mit anderen Arbeiten beschäftigen und Sie sparen Lohn- und Maschinenkosten.

SPEZIALPRODUKTE

Neben unserem Standardsortiment finden Sie bei BTE auch spezielle Mitnehmerstollen. Zum Beispiel:

- Mitnehmerstollen mit Karoprofil für bessere Ablösung des Produkts.
- Geknickte Mitnehmerstollen mit einer Höhe von mehr als 120 mm (beispielsweise Typ BK225, siehe Foto)

UNSER SORTIMENT GEWEBEVERSTÄRKTER MITNEHMERSTOLLEN

Type	Material	Höhe (mm)	Farbe ¹
Gerade			
BR25	PVC	25	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BR30	PVC	30	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BR40	PVC	40	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BR50	PVC	50	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BR60	PVC	60	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BR75	PVC	75	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BR80	PVC	80	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BR90	PVC	90	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BR100	PVC	100	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BR110	PVC	110	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BR120	PVC	120	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Abgeknickt			
BK40	PVC	40	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BK50	PVC	50	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BK60	PVC	60	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BK75	PVC	75	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BK80	PVC	80	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BK90	PVC	90	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BK100	PVC	100	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Type	Material	Höhe (mm)	Farbe ¹
Gerade			
BUR25	PU	25	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUR30	PU	30	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUR40	PU	40	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUR50	PU	50	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUR60	PU	60	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUR75	PU	75	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUR80	PU	80	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUR90	PU	90	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUR100	PU	100	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUR110	PU	110	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUR120	PU	120	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Abgeknickt			
BUK40	PU	40	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUK50	PU	50	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUK60	PU	60	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUK75	PU	75	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUK80	PU	80	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUK90	PU	90	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
BUK100	PU	100	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

¹ Die Farben weiß und blau entsprechen den EU und FDA Anforderungen für Lebensmittelkontakt.



BTE

BANDTRANSPORT EUROPE

ANSCHRIFT

Molenwerf 12
1911 DB Uitgeest
Niederlande
www.bandtransporteurope.nl



KONTAKT

T +31 (251) 319 119
F +31 (251) 319 118
info@bandtransporteurope.nl



BANDTRANSPORT EUROPE

Bandtransport Europe (BTE) hat eine Historie von mehr als 30 Jahre als Spezialist in Förderbandkonfektion. Wir sind im Jahr 2010 entstanden aus Fabreeka Bandtransport, mit einer reichen Tradition in der Entwicklung und Herstellung von Transport- und Prozessbändern. Wir arbeiten fortwährend an noch besseren Produkten, durch das Angebot von Qualität, Flexibilität, Geschwindigkeit und Zuverlässigkeit. Zufriedene Kunden, gesunde Mitarbeiter und Nachhaltigkeit von Produkten und Investitionen formen das Fundament eines gesunden Betriebes. Um diese zu realisieren und zu behalten arbeitet BTE mit einem Managementsystem nach den Normen ISO9001, ISO14001 und OSHAS18001.

www.bandtransporteurope.nl