



joke

reno tec

Walzen-Tuning

CFK



Innovative Walzentechnik für die Produktion Ihrer

- *Tragetaschen
(auch Schlaufen- oder Spritzgussgriff)*
- *Sicherheitstaschen*
- *Klebetaschen*
- *Siegelrandbeutel*
- *Hemdchentragetaschen*
- *Druckverschlussbeutel*
- *Schnurzugbeutel*
- *Müllbeutel*
- *Bodennahtsäcke*
- *Trenn-Naht-Beutel*
- *Doppelschrumpfnahtheutel*
- *Klebeverschlusstaschen*



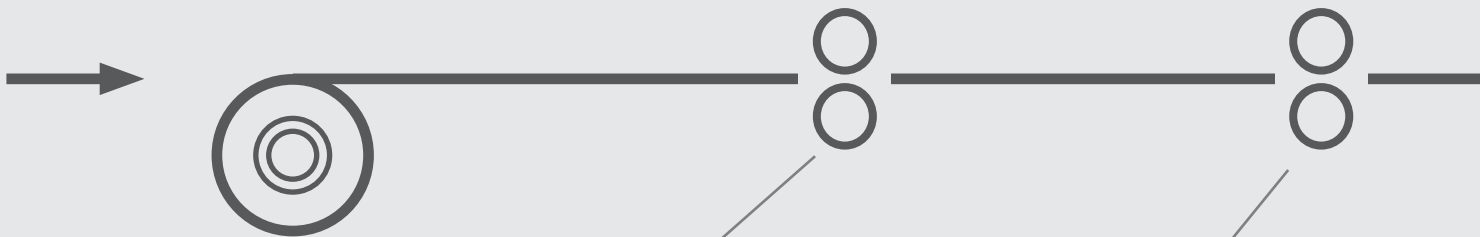
Durchgehende CFK-Vorzugswalzen

Vorzugswalzen erhältlich in folgenden Arbeitsbreiten: **600, 850, 1100, 1350**.

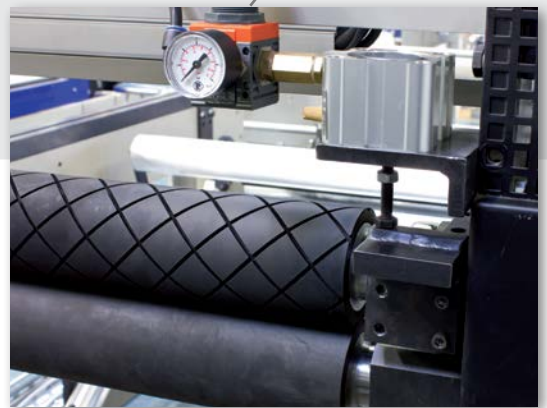
Alle Walzen als durchgehende CFK-Ausführung mit reduziertem Gewicht und höchster Rundlaufgenauigkeit.

Ihre Vorteile

- Produktionssteigerung durch höhere Effizienz und reduzierten Wartungsaufwand.
- Gewichtseinsparung von ca. 30 %
- Die Mittenabstützung entfällt komplett.
- Verringerte Masseträgheit sorgt für Laufruhe.
- Verbesserte Haltbarkeit durch geringeren Verschleiß.
- Die antistatische Beschichtung ermöglicht einen Betrieb mit weniger Entlade-Elektroden als üblich.
- Rundlaufgenauigkeit



Kontiazugswalzen



2. Vorzugswalzenpaar

Kontiazugswalzen für alle Arbeitsbreiten mit glatter oder kreuzrillierter gummierter oder hartverchromter Oberfläche.

Stirrad „Treibend“, gehärtet und feingeschliffen

Stirrad „Angetrieben“, Nylonguss auf Stahlkern

Druckhülse DSK 35.55, für hochstabile Welle-Nabe-Verbindung

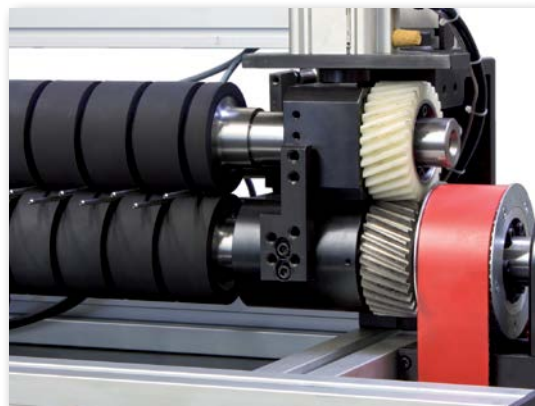
- Auch erhältlich zur Montage mit Schrumpfscheibe.
- Verschiedene Außen-Durchmesser und Laufflächenbreiten lieferbar.



Pneumatisches Andruckssystem



1. Vorzugswalzenpaar, versetzter Blaskamm



1. Vorzugswalzenantrieb mit Doppel-Lagerung
Ausführung mit versetztem Blaskamm für optimalen Beuteltransport



Hochleistungsschweißbalken mit gehärteter und feingeschliffener Schweißlippe



Erhältlich für

- Trenn-Naht
- Bodennaht
- Doppelschrumpfnah
- Siegelschweißung

Was dürfen wir für Sie tun?

Firma

Ansprechpartner

Adresse

Telefon

Fax

Mail

Bitte nennen Sie uns folgende Maschinendaten:

Maschinentyp + Maschinenummer

Hersteller + Baujahr + Arbeitsbreite

Wurde die Maschine schon einmal überholt oder renoviert? ja nein

Vorzugswalzen-Details:

Oberer Walze durchgehend: ja nein Untere Walze durchgehend: ja nein

Oberer Walze beginnt außen mit „halben“ Ballen: ja nein

Untere Walze beginnt außen mit „halben“ Ballen: ja nein

Wenn möglich übersenden Sie uns bitte ein Foto Ihrer Walzen.



*Sie finden unser Kontaktformular auch
im Internet auf www.joke-fs.de*

Hans-Bernd Mundorf
Technischer Vertrieb International

Tel: + 49 (0) 2204 839-482
Fax: + 49 (0) 2204 839-13
Mobil: +49 (0) 1 51 / 12 89 51 23
Mail: hb.mundorf@joke.de