

LEGEN DER FOLIE AUF DIE WICKELMASCHINE – ANLEITUNG

Lieber Kunde,

Sie haben sicher bemerkt, dass die Folie beim Einwickeln der Ladung oft abreißt. Üblicherweise ergibt sich das aus Unregelmäßigkeiten beim Umgang mit der Folie.

Unser Ratgeber hilft Ihnen dieses Problem zu vermeiden.

WIE WIRD DIE FOLIE VON DER PALETTE GELÖST?

1. Beginnen Sie mit dem richtigen Zerschneiden der Folie, mit der die Palette umwickelt ist. Benutzen Sie dafür ein sicheres Messer. Zerschneiden Sie die Folie bis $\frac{1}{2}$ Höhe der Palette mit der Stretch-Folie auf ihrer längeren Seite.



2. Vergessen Sie nicht! Die Sicherungsfolie ist zwischen zwei Rollen zu zerschneiden. Andernfalls kann die Folie auf der Palette beschädigt werden.

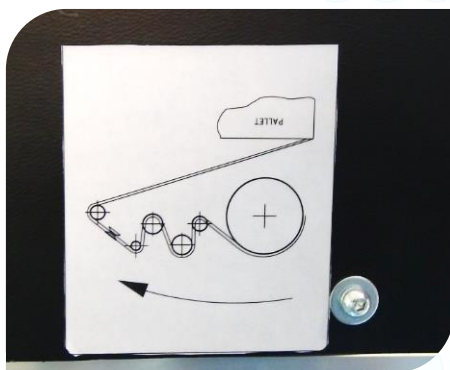


3. Nehmen Sie vorsichtig die Rolle der Stretch-Folie von der Palette heraus, am besten mit beiden Händen. Stellen Sie diese immer auf die Buchse und nie am Rand der Hülse – sonst kann die Folie beschädigt werden.



WIE MONTIEREN WIR DIE FOLIE AUF DEN WICKLER?

1. Stellen Sie sicher, dass die Folie keine Beschädigungen aufweist. Wenn Sie solche bemerken, wickeln Sie etwas Stoff ab, bis die Unvollkommenheiten verschwunden sind.
2. Finden Sie das Schema, wie die Folie auf die Wickelmaschine gelegt wird und gehen Sie entsprechend den Anweisungen vor. Achten Sie auf die Richtung, in welche die Folie abwickeln soll.



Beispielschema, wie die Folie gelegt wird

3. Legen Sie die Rolle der Stretch-Folie auf den Wagen der Wickelmaschine. Soweit möglich kontrollieren Sie den visuellen Zustand der Folie.



4. Ziehen Sie die Bahn zwischen den Dehnrollen nach dem Schema.
5. Legen Sie die Rolle auf den Schweiß- und Schneideinheit der Folie. Wenn keine solche im Gerät vorhanden ist, können Sie die Folienbahn an die Palette mit der Ladung anbinden.

Ist es gelungen? Prima!

Jetzt können Sie mit dem Einwickeln der Palette beginnen.