



Immer voll auf Spannung

NEU

Torsionsspannvorrichtung für Primärabstreifer an Großbandanlagen Typ 727/728/729

Der durchschlagende Erfolg der Torsionsspannvorrichtung 720 hat uns angetrieben, diese einzigartige Spannvorrichtung auch für Großbandanlagen zu entwickeln.

Die Spannvorrichtung ist durch die spezielle Anordnung der gekapselten Druckfedern so ausgelegt, dass ein Nachspannen während der Lebensdauer der Segmente nicht mehr nötig ist. Die Spannung kann bei Bedarf über die Federkraft hinaus erhöht werden.

Je nach Breite und Geschwindigkeit der Bandanlage wird die Spannvorrichtung mit bis zu 12 Federn ausgestattet und kann bei Bedarf beidseitig eingesetzt werden.

Die Torsionsspannvorrichtung kann mit den Segmenten 481, 481-HD, 581, 681 und 781 verwendet werden

Die Grundplatte ist weiterhin kompatibel mit der Hebelspannvorrichtung Typ 627/628/629 und ist daher auch für die Nachrüstung geeignet.

Erhöhter Drehwinkel garantiert gleichbleibende Spannung des Abstreifers trotz Verschleiß

