



Laborextruder

HKT ENVI

WICKELKERNE AUS PVC REZYKLAT

## DER UMWELT ZULIEBE

Sie sind Hersteller von Kunststofffolien und wissen nicht wohin mit Ihrem Ausschuss? Bei der Produktion von Kunststoffprodukten fällt zwangsläufig Ausschussmaterial an. Aufgrund von Qualitätsanforderungen und normativen Regelungen ist dieses Material in Ihrer Produktion nicht wieder einsetzbar. Die Entsorgung dieses Materials ist oft teuer und nicht nachhaltig.







Wir haben ein Konzept entwickelt, in dem wir gemeinsam mit Ihnen Werkstoffkreisläufe schließen und nachhaltig gestalten. Wickelkerne aus PVC und PVDC Rezyklaten erfüllen hohe Qualitätsanforderungen und sind die nachhaltige Alternative zu Wickelkernen aus Neuware. Je nach Ausgangsprodukt ist sogar die Herstellung lebensmittelunbedenklicher Wickelkerne möglich.

### Anwendungsfelder



### Unser Lieferprogramm

	<b>Werkstoff</b>	Polyvinylchlorid
	<b>Innendurchmesser</b>	25 – 250 mm
	<b>Wandstärke</b>	1 – 12 mm
	<b>Länge</b>	Individuell ab 8 mm
	<b>Innenfläche</b>	glatt oder längsgerieft

	<b>Ovalität</b>	≤ 1 mm
	<b>Geradheitsabweichung</b>	≤ 2 mm
	<b>Scheitelstauchfestigkeit</b>	hoch 
	<b>Farbe</b>	nach Kundenwunsch
	<b>Lebensmittelunbedenklichkeit</b>	✓



Recyclingschritte

### Circular Plastic Economy

