

Bowdenspiralen Abläng- und Entgratmaschine Typ PP3

Abläng- und Entgratmaschine für Bowdenspiralen

Die dritte Generation der neuen Ablängmaschine für Bowdenspirale berücksichtigt die Ansprüche an die Bowdenspiralen für die weiteren Verarbeitungsschritte.

Durch die kontinuierliche Weiterentwicklung und Berücksichtigung von Kundenansprüchen ist es möglich Bowdenspiralen konstant und masshaltig zu verarbeiten.

Im Trockenschnittverfahren wird die Spirale in 1/10 mm Bereich reproduzierbar abgelängt und an Enden bearbeitet.

Die Spirale wird nach dem Trennen innen und aussen entgratet. Gleichzeitig wird der Durchgang der Spirale geprüft und von Trenn- und Entgratrückständen befreit.

Mit den sechs Servo-Einheiten können die Prozessdaten reproduzierbar und unter Rezepturen abgelegt werden.



Vorzüge der Anlage

- Komplette Bearbeitung der Enden innen und aussen entgraten
- Genaues Ablängen
- Einfache Bedienung
- kurze Taktzeiten
- Parametrisierung und Rezepturen fähig

