

Wells in Hopkinton, Staat Rhode Island, Nordamerika (D. R. P. Kl. 76 Nr. 28288. Fig. 2 bis 4), einer Arbeits- oder Wenderwalze, mittels eines rotirenden Complexes von Speiseapparaten verschiedenfarbige Faserpartien zugeführt, welche von dieser Walze auf das Vliess des Tambours übertragen werden. Die Menge der auf die Walze aufzubringenden Faserpartien kann beliebig geändert werden, so dass hierdurch die geflammten und gesprenkelten Farbtöne des Vliesses und der aus demselben hergestellten Bänder und Vorgespinnstfäden mehr oder weniger hervortreten.

Ueber der letzten Arbeitswalze *B* der Krepel befindet sich parallel mit dieser die Achse *E*, welche an den Enden Scheiben *E*₁ trägt, die einen Satz von vier Bandspulen *F* aufnehmen, indem deren Zapfen in den Scheiben *E*₁ gelagert sind; diese Spulen enthalten Bänder von verschie-

