

Oberfadenspannung

Der Oberfaden wird durch das Absenken des Fußes zwischen zwei Spannungsscheiben geklemmt, die ihn bremsen und damit Spannung aufbauen, die wichtig ist für eine gleichmäßige Fadenverschlingung des Ober- und Unterfadens.

Man kann die Spannung verringern oder erhöhen. I.d.R. sind die Spannungsangaben numerisch und es ist angezeigt, in welchem Bereich der Normalbereich ist.

Translation	
French	tension supérieure
English	tension
Dutch	spanning van bovendraad
Spanish	regulator de tension
Russian	????????? ??????? ?????
Italian	tensione del filo superiore