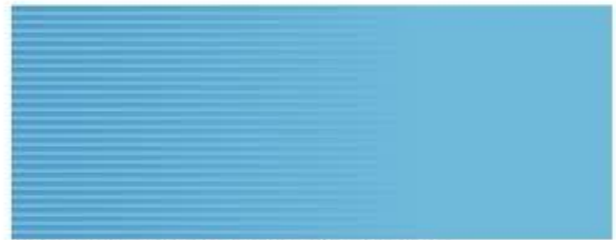


Rayado

Las rayas de los engranajes son siempre paralelas al eje del cilindro, pero no se parecen al paso de los dientes de los engranajes. Las rayas de escoria están alrededor de la dirección del cilindro.



only in the left side of the blanket and stock

Causa	Recomendación
Empaque inadecuado de las mantas. Demasiado Torque	Empaque y torque las mantas según especificaciones.
Falta la presión adecuada del porta rollo	Restablezca la presión del porta rollo según especificaciones.
Los dientes de los engranajes están tocando fondo debido a la acumulación de suciedad y fibras de papel	Mantenga limpios los dientes de los engranes.
Rodamientos de cilindro desgastados	Reemplace los rodamientos de los rodillos
Rebote del rodillo. Los rodillos generan rebote por exceso de presión contra el cilindro de placa.	Verificar las calibraciones en los rodillos de forma de tinta y agua.
La manta está suelta o se está deslizando	Torque nuevamente las mantas.
Presión no uniforme de los rodillos de humectación contra la placa.	Verifique el paralelismo en los rodillos de humectación, sustitúyalos de ser necesario.