

INTELLIGENT
YARN PROCESSING



Acumulador hilo / Hank expansor de vuelta de bobinado

SP / EXP



www.croon-lucke.com

C + L TEXTILMASCHINEN GmbH, Flachsstrasse 14, D-88512 Mengen/Alemania
Tel. : +49 (0) 7572 601-0 Fax: +49 (0) 7572 601-25 info@croon-lucke.de www.croon-lucke.com

Hilado acumulador SP con expansores de bobinado traseras EXP



Panel táctil



Enhebrado de aire



Del panel de operaciones por posición



Bailador



Depósito de hilo



EXP y SP en línea con una máquina de formación de bolas automática con el empaquetado balón automática



EXP en disposición estándar



EXP en el espacio de ahorro de diseño en forma de X

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Disponible con 8 o 10 posiciones de acumulación
- Para ser utilizado con C + L, JBF y otras máquinas Balling y tirar de las devanaderas madeja
- Alimentación de las máquinas de vapor, de vuelta de bobinado expansores, conos o latas
- Aprox. 1,5 a 2 kg de almacenamiento de hilo por posición, dependiendo de hilo
- tratamiento de hilo liso a través de unidades controlada inversor
- Constante de baja tensión de despegue desde cilindros de acumulación
- el control de llenado con fotocélulas en cada cilindro de acumulación
- Suministro de velocidad de despegue controlado por los bailarines para evitar roturas de hilo, aunque hilo del lado de la oferta sería bloqueada por cualquier motivo

Sistema de control con

- Panel táctil
- los mensajes de error de la máquina en texto claro en la pantalla

OPCIONES:

- Hank volver devanado expansores EXP para una o varias madejas por posición

VENTAJAS:

- procesamiento directo desde
 - Hank a la bolang
 - Cocer al vapor a formación de bolas
- Así, uno proceso de rebobinado menos
- Por lo tanto la calidad del hilo perfecto en formación de bolas en relación con voluminosidad, suavidad y volumen
- Menos personal
- Menos inversión en maquinaria
- la manipulación de materiales Menos
- Menos capacidad de almacenamiento exigidos
- proceso de producción más rápido
- Mayor eficiencia, sin detener la producción en caso de rotura del hilo por la acumulación de hilo por delante de formación de bolas
- variación de la tensión Menos en las bolas para el bajo peso de la bola diferencias
- Con EXP buen comportamiento posterior enrollado de la cop-madejas construidos



www.croon-lucke.com

C + L Textilmaschinen GmbH

Flachsstrasse 14
D-88512 Mengen / Alemania
Tel .: +49 (0) 7572 601-0
Fax: +49 (0) 7572 601-25
info@croon-lucke.de

Dibujo dimensional (medidas en mm)

SP 100

