

Coronas de mordaza
CROCOdoff, CROCOdoff Forte

Novibra

CROCOdoff, CROCOdoff Forte

Coronas de mordaza de nueva generación

Automatización en
la operación del huso



DESTACADAS

VENTAJAS

CROCOdoff, CROCOdoff Forte

Menos limpieza y mantenimiento

No se requiere limpieza en el área de captura del huso durante la hilatura

Se reduce la tasa de rotura de hilo después de la mudada

Ahorro de energía

La mudada libre de extraplegado reduce la fricción del aire del huso en funcionamiento

Flexible

Se puede incluir en nuevas máquinas o como una mejora en casi todos los tipos de máquina existentes

Fácil intercambio

La corona se puede reemplazar fácilmente con la herramienta Novibra

Calidad constante del hilo

La eliminación de las reservas de hilo abiertas genera la reducción de roturas de hilo durante la hilatura

Mudada confiable y rápida

Diseño probado de abrazaderas serpenteantes del área de captura y corte seguro del hilo

CROCOdoff y CROCOdoff Forte: coronas sin extraplegado para una hilatura eficiente

Coronas de mordaza y corte de hilo con diseño y funcionalidad mejorados para cumplir con los requisitos de las hilanderías modernas. Las coronas funcionan automáticamente. El cierre y la apertura están asegurados por el cambio en el número de revoluciones del huso.

Ajuste automático y preciso de apertura y cierre

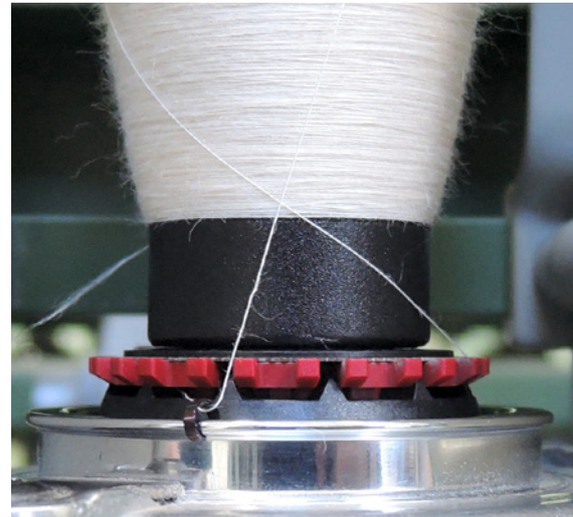
El cierre del dispositivo CROCOdoff está establecido en un número de revoluciones del huso de 3000 rpm, mientras que la apertura está establecida en 8000 rpm.

CROCOdoff Forte: el cierre del dispositivo está establecido en un número de revoluciones del huso de 3000 rpm, mientras que la apertura está establecida en 6000 rpm.

Rango de aplicación recomendado

CROCOdoff para husos con la parte inferior de aluminio con un diámetro igual o inferior a 20 mm, anillos de diámetro 34 mm y más grandes, adecuado para todos los materiales estándar, título del hilo Ne 12 y más fino.

CROCOdoff Forte para husos con un diámetro inferior de ALU igual o inferior a 22,4 mm, anillos de diámetro 38 mm y superiores, y para títulos gruesos de algodón, fibras sintéticas y mezclas. Recomendado para husos de tipo L HPS 68 y número de revoluciones del huso de hasta 16000 rpm.



Menos de 270° de extraplegado del hilo elimina la limpieza del dispositivo de captura de hilo



Coronas libres de extraplegado

Principio de funcionamiento de CROCOdoff y CROCOdoff Forte:



Husada terminada,
Bobinado inverso,
Hilo insertado.



Huso detenido,
Hilo amordazado,
La husada se quitó,
Hilo cortado.



Tubo vacío incluido,
Hilo amordazado,
Puesta en marcha
del huso.



Hilatura,
Hilo liberado,
El extremo del hilo
sale del sistema.



Novibra Boskovice s.r.o.
Hrádkov 2188
68001 Boskovice
Czech Republic
T +420 51 652 81 89
F +420 51 652 81 88
sales@novibra.com

www.novibra.com

Los datos y las ilustraciones contenidos en este folleto y en el soporte de datos correspondiente se remiten a la fecha de impresión. Rieter se reserva el derecho de realizar las modificaciones que considere necesarias en cualquier momento y sin ningún aviso especial. Los sistemas y las innovaciones Rieter están protegidos por patentes.

3433-v2 es 2210 • NM 04 ES