

MILES AHEAD...

'Millas por delante' · Número 12 · Mayo 2018



■■■ Continuamos con los trabajos para el traslado de toda nuestra maquinaria al nuevo pabellón



XCENTRIC[®]

www.xcentricripper.com

MILES AHEAD · Mayo 2018 · Número 12

Nuestros productos -	
· Xcentric Ripper XR122.....	4
· Xcentric Screener XS50.....	5
Novedades - Continúa el traslado.....	6
Eventos-Ferias - Scotplant 2018.....	7
Nuestros trabajadores - Cristian Alonso.....	8
Nuestros distribuidores - Xcentric Ripper Maroc.....	10
Venta/demostración -	
· Opinión de clientes finales.....	12
· Análisis Xcentric Ripper XR20.....	13

XCENTRIC RIPPER INTERNATIONAL, S.L.

Arriurdina, 15
01015 Vitoria-Gasteiz
España
Tel.: +34 945 290 555
info@xrint.es

XCENTRIC®

www.xcentricripper.com

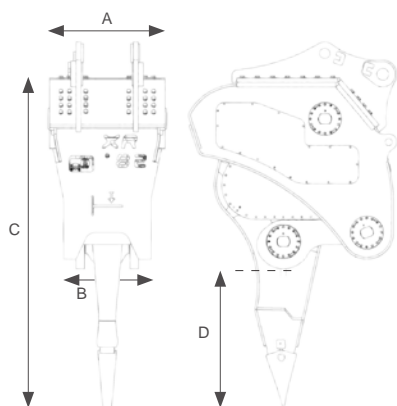


Xcentric Ripper XR122

Presentamos el Xcentric Ripper de mayor tamaño, el XR122



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		XR32	XR42	XR52	XR82	XR122
Peso de la excavadora	Ton.	24 - 32	32 - 40	40 - 55	70 - 90	100 - 140
Peso operativo del Ripper	kg	3.700	4.200	4.900	10.000	15.000
Presión de trabajo	MPa	24	24	28	30	30
Caudal de trabajo	L/min	190	210	270	420	520
Frecuencia	1/min	1.100	1.100	1.100	700	600



	XR32	XR42	XR52	XR82	XR122
A	775	860	960	1.270	1.270
B	635	630	630	960	1.080
C	2.715	2.865	3.000	3.575	4.150
D	1.160	1.215	1.315	1.530	1.780

* Medidas en milímetros.

Xcentric Screener XS50

El modelo más grande de Xcentric Screener, XS50, ya está en el mercado



En este caso el cliente necesitaba una malla de cribado con agujeros muy grandes.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		XS20	XS40	XS50
Tamaño de la excavadora	Ton.	18 a 25	24 a 38	37 a 55
Peso (sin cabezal de anclaje)	kg	1.550	2.200	4.730
Presión de trabajo	MPa	20	25	25
Caudal de trabajo	L/min	160 - 180	180 - 200	100
Ø tromel	mm	1.300	1.600	1.870
Largo tromel	mm	1.230	1.425	1.780



Continúa el traslado

Hace unas semanas se terminó con el traslado de las máquinas de uno de los talleres de mecanizado

¡Ya queda menos para acabar! En Xcentric Ripper continuamos con el traslado de toda la maquinaria y parte del stock, al nuevo pabellón.

Desde mediados de octubre que comenzó la mudanza, se han traído las máquinas de 3 de los talleres. De esta forma en el nuevo pabellón ya contamos con todos los tornos, tanto los de mecanizado de piezas pequeñas como los de las grandes, todo el material necesario para el área de montaje, y algunas de las fresadoras y centros de mecanizado de mayor tamaño.

Aprovechando este traslado, se están renovando algunas de las máquinas, por lo que aún queda trabajo por hacer.

Como se puede ver en la foto, nos estamos ayudando de un XR10 para realizar los fosos necesarios para las máquinas más grandes.



Scotplant 2018

La participación de nuestro distribuidor para Escocia en esta Feria el pasado mes de abril, se saldó con un resultado muy positivo



Nuestro distribuidor en Escocia, Highland Hammer Hire, asistió a la Exposición Scotplant 2018, que se celebró los días 20 y 21 de abril en Edinburgo. Este evento bienal es la mayor Feria de equipos en Escocia.

En la feria, expusieron el Xcentric Crusher XC15 que produjo mucho interés en todos los tipos de clientes. El comentario más común que recibieron de los visitantes fue cuán

impresionante y rápido es el ajuste granulométrico. Mucho más rápido que el producto de la competencia y mucho más simple. También provocó interés la opción de mandíbula cruzada dentro del Crusher. Los visitantes dedicados al reciclaje lo encontraron muy interesante.

Junto al Crusher se expuso también un Cazo Hardox 25.120 de Grado Cero. Este cazo se vendió a la firma

Kenneth Maclennan Contracting de la costa oeste, donde lo usarán para excavar y manipular roca dinamitada y triturada.

En general la feria fue exitosa, llenando todo un cuaderno con consultas de clientes potenciales muy interesados. Ahora están haciendo toda una serie de visitas a los sitios de obras de los clientes para preparar demostraciones en toda Escocia.

Cristian Alonso



Nombre: Cristian Alonso

Edad: 26 años

Puesto de trabajo: Expediciones

Años con nosotros: 5

Para conocer un poco más sobre el Grupo Grado Cero, en este número de nuestra revista 'Miles Ahead' hemos hablado con uno de los trabajadores del Departamento de Expediciones, Cristian Alonso, que nos contará cómo ve la empresa desde su punto de vista en los 5 años que lleva trabajando con nosotros.

■ **¿En qué consiste tu trabajo en Xcentric Ripper?**

Una vez aceptados los pedidos de venta, llega a mí esa confirmación con todo

“Es destacable la cercanía, tanto entre compañeros como con el jefe, que lo puedes ver en el taller en cualquier momento”

el material que el cliente ha decidido comprar, yo me encargo de comprobar que haya en stock material (en caso de que no, también aviso para que lo pidan), lo preparo, lo referencio y lo

embalo. Suelo hacerles fotos para llevar un seguimiento de las cosas que enviamos por si hay algún tipo de reclamación. Aparte de esto, también hago los latiguillos de todas las máquinas (sistema hidráulico). Las labores de recepción de material, carga y descarga las realizamos a medias entre mi compañero Ander y yo.

■ **¿Qué destacarías de Xcentric Ripper como empresa?**

La cercanía desde el nivel de compañeros de taller hasta el



jefe, en cualquier momento te lo puedes encontrar por el taller y pararte a hablar con él.

■ **¿Qué es lo que más te gusta de tu trabajo aquí?**

Lo que más me gusta de mi trabajo es que cada día es diferente. Un día puedo estar metiendo un Xcentric Ripper en un cajón de madera para mandarlo a la India y ser una mercancía de 5 toneladas, y al día siguiente puedo estar preparando un envío a Madrid

de un diente que pesa 50 kg.

■ **Cuéntanos alguna anécdota del tiempo que llevas trabajando con nosotros, algún momento que se te haya grabado.**

No es una anécdota como tal, es el momento en el que

“ Mi trabajo es cada día diferente, un día cargo una mercancía de 5 toneladas para la India, y otro día una de 50 kg para Madrid ”

te das cuenta que ya eres autosuficiente. Entras aquí sin saber absolutamente nada del proceso de montaje ni de las demás tareas, y poco a poco te van enseñando las diferentes personas de tu alrededor y llega el día en el que te das cuenta que tú sólo serías capaz de recitar el proceso de una máquina.

■ **Finalmente, ¿a qué te hubiera gustado dedicarte si no trabajases aquí?**

Pues la profesión que siempre me ha atraído es bombero.

Xcentric Ripper Maroc

Transabima Sarl es el nombre de la empresa de nuestro distribuidor en Marruecos



En el centro, Said Daki, gerente de la empresa Transabima Sarl, a la derecha Fernando Rodríguez (Xcentric Ripper International).

En este número os mostraremos el comienzo de Xcentric Ripper Maroc en el noroeste marroquí y todo el entramado, de la mano de **Said Daki**, que actualmente es un distribuidor oficial de lo que es una de las sociedades limitadas en auge del momento.

Historia de la empresa

Todo comienza en 2015 con la fundación de Transabima Sarl, una compañía de la cual son cofundadores Said Daki y Abdelilah Azzaoui. Esta filial trabajaba junto con Kamacons, pues es una subcontrata de la misma que está presidida

por el suegro y padre de los cofundadores anteriormente mencionados respectivamente.

Transabima se encargaba de lo que era el mantenimiento de la maquinaria utilizada en la cantera, concretamente supervisión del correcto funcionamiento y limpieza de aquellas máquinas



encargadas de movilizar y excavar grandes cantidades de tierra y piedra. Al principio Kamacons tenía 2 canteras, pero en 2016 adquirió una nueva cerca de la periferia urbana, por lo que sólo se utilizaba el martillo hidráulico.

Said relata que una tarde se encontraba viendo vídeos en YouTube sobre maquinaria pesada relacionada con el trabajo de la empresa, cuando de pronto encontró el canal de Xcentric Ripper donde observó gran cantidad de vídeos del ripper

hidráulico, Crusher, además de numerosas comparaciones con productos alternativos lo que le dejó bastante impresionado, asegura uno de los fundadores de Transabima.

Fue allí cuando decidió comentarle la idea a su suegro y creador de Kamacons, el cual dio el visto bueno a la iniciativa. A la mañana siguiente se pusieron en contacto con Javier Aracama, el gerente de Xcentric Ripper, el cual les comentó todas las ventajas y lo rentable que sería comenzar a trabajar con ellos.

Fue entonces cuando Kamacons decidió comprar un XR30 y ponerse manos a la obra. “Esto sería un gran paso para el futuro en Marruecos pues, aunque sólo

“La gente acabará dándose cuenta que es muy rentable y menos costoso trabajar con nosotros, además de ser mucho más respetuoso con el medio ambiente”

se esté vendiendo actualmente ripper en las zonas en las que no se pueden usar explosivos, la gente acabará dándose cuenta que es muy rentable y menos costoso trabajar con nosotros, además de que es mucho más respetuoso y cuidadoso con el medio ambiente” replica Said.

Demostraciones realizadas

“Contamos con el XR30 y el XR42 para realizar demostraciones a los clientes, hacemos una media de dos demos al mes y también contamos con un comercial que se mueve en el terreno marroquí explicando las ventajas de nuestro producto”, comenta Said.

Xcentric Ripper Maroc

Gerente

Said Daki
0034 653 748 951

Facebook

Xcentric Ripper Maroc

Opinión de clientes finales

Opiniones de dos clientes de nuestro distribuidor en Marruecos

Ciente 1: STACOFIM SARL

¿Qué le parece Xcentric Ripper?

Es la maquinaria perfecta para realizar trabajos en terreno no muy duro y con roca fracturada.

¿Cómo supo de Xcentric Ripper?

Supimos de la existencia de Xcentric Ripper gracias a la empresa Transabima, la cual se puso en contacto con nosotros al saber que teníamos problemas con la voladura.

¿Con qué frecuencia lo usa?

Estamos trabajando con el XR40 durante 10 horas diaria alrededor de 26 días al mes.

¿Cuál es su interés en Xcentric Ripper?

Para nosotros Xcentric Ripper ha sido una salvación, pues ante la prohibición de usar voladura y después de haber invertido millones en el terreno, no teníamos otra opción.

¿Qué le parece Xcentric Ripper?

Cada día me sorprende más debido a su eficacia y potencia y estamos pensando en adquirir otra máquina como XR60 o XR80.

¿Cuándo empezó a trabajar con Xcentric Ripper y por qué compró nuestro producto?

Todo comenzó con una serie de quejas tramitadas por parte de nuestros vecinos, lo que provocó que el gobierno prohibiese la voladura en esa zona por lo que la cantera quedó paralizada, ya que los martillos hidráulicos poco podían hacer en el terreno. La producción estaba parada hasta que llegaron las gentes de Transabima con una solución de la que jamás habíamos escuchado hablar, un ripper hidráulico. Nos hicieron una demostración y quedamos muy satisfechos con el trabajo.



Ciente 2: Groupe Moujazine

¿Por qué decidió trabajar con Xcentric Ripper?

Decidimos trabajar con esta empresa cuando estábamos realizando un importante trabajo en Marrakech donde estábamos saneando las curvas de Tichka. Al principio trabajamos con los martillos hidráulicos pero luego oímos hablar del ripper vibrador y decidimos comprar uno a una empresa francesa lo cual resultó una estafa pues la máquina dejó de funcionar a la semana. Finalmente entramos en contacto con Xcentric Ripper por medio de Transabima y pudimos conocer el producto de esta sociedad que hasta ahora seguimos utilizando.

¿Cuáles son las ventajas de trabajar con Xcentric Ripper?

Principalmente la alta tasa de producción y el mínimo nivel de mantenimiento y la ventaja de poder trabajar en carretera activa.

Análisis Xcentric Ripper XR20

Un cliente de Xcentric Ripper Australia nos cuenta su experiencia con un XR20



Empresa: BULL BROS EARTHMOVING

Director: Robert Bull

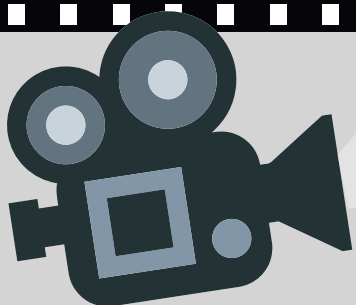
Dirigimos un negocio de movimiento de tierras y reciclaje en Naracoorte, al sur de Australia, hogar de las Cuevas de Naracoorte, Patrimonio de la Humanidad.

Tenemos nuestra propia Cantera de piedra caliza en Caves District, en la que usamos una excavadora Komatsu 275 para arrancar y levantar material para triturarlo. Tenemos una serie de cordones a través de la cantera con los que la excavadora no puede, y tenemos

que romper con martillo, o con perforación y voladura para después romper con martillo a medida para la trituradora.

Descubrí que el XR20 maneja estas áreas de una manera mucho más económica que la perforación y voladura, y es mucho más rápido y eficiente que el martillo hidráulico.

Después de haber visto la efectividad con la que funcionó el XR20, hemos pedido un XR30 y mejoraremos nuestra Excavadora para adaptarla, ya que creemos que será aún más productivo para nosotros.



XCENTRIC®

Visita nuestro canal de YouTube: www.youtube.com/XcentricRipper



XCENTRIC[®]

XCENTRIC RIPPER INTERNATIONAL, S.L.

Arriurdina, 15
01015 Vitoria-Gasteiz
España
Tel.: +34 945 290 555
info@xrint.es



www.xcentricripper.com

