



Comentarios, sugerencias o dudas :
notiensa@emsamofles.com

POR : CÉSAR A. VILLARREAL CASTAÑEDA.
 Depto. de Instalación y Desarrollo Tecnológico EMSA.

www.emsamofles.com.mx



La mayor parte de las garantías en los silenciadores son por "SILENCIADORES MAL ACOPLADOS. Lo ideal es instalar silenciadores originales, sin embargo, sabemos que no siempre es posible, ya sea por no tener la pieza ó por cuestión de costo se termina instalando un silenciador universal.

Es por lo anterior que le sugerimos seguir las siguientes recomendaciones:

- 1.- **Todos los silenciadores** tienen una capacidad de flujo; lo adecuado es instalar un silenciador del flujo exacto o mayor que el original para evitar problemas de "desahogo".
- 2.- **Verificar** que el cuerpo del mofle tenga la medida correcta para que se puedan fijar todos sus soportes.

3.- **Es importante balancear** el peso que cargan los soportes.

4.- **Revisar** que la línea de escape no esté colgada.

5.- **No soldar** al cuerpo del silenciador.

6.- **En caso de llevar colillas** hacerlas del mismo largo, forma y posición que las originales.

7.- **Valorar** si es necesario reforzar las tapas.

Lo ideal es instalar silenciadores originales EMSA, por su fácil y rápida instalación y por estar fabricados de acuerdo con las especificaciones de los fabricantes, haciendo la instalación, rápida, práctica y de menor costo.

Queremos ayudarle, cualquier duda o problema que tenga, escribanos a :

sportetecnico@emsamofles.com.mx

Lo que NO SE MIDE no SE MEJORA.

En EMSA se vive todo los días el esfuerzo por ser más competitivos y ofrecer a sus clientes soluciones que satisfagan sus necesidades.



SISTEMA DE MONITOREO Y CONTROL DE PRODUCCION.

POR : JORGE M. GARZA GARCIA.

El duro entorno económico obliga a toda organización a buscar la optimización de los procesos que conforman su diario "que hacer", lograr la mayor eficiencia posible es la META DIARIA, obtener el mejor resultado con los recursos disponibles, buscando siempre mejorar lo hecho el día anterior. La forma en que se hacen las cosas en EMSA, es lo que determina la productividad y por ende la competitividad de esta empresa.

Pensando en esto, Escapes Monterrey se apoya en la más alta tecnología, es por ello que se ha instalado un sofisticado Sistema de Monitoreo y Control de la Producción, el cual brinda información precisa en tiempo real sobre el ritmo de producción, la calidad del producto, los tiempos de paro de los equipos, las actividades de mantenimiento, etc. Este sistema ofrece retroalimentación a cada empleado en los diferentes niveles de la organización sobre el cumplimiento de metas para cada proceso, pero no sólo la tecnología es importante, se requiere creatividad para saber que medir y poder medirlo correctamente. Con todo esto se busca reducir los niveles de incertidumbre y asentar las bases para la realización de estrategias que ayuden a la meta de CRECER.

"Lo que no se mide, no se conoce, no se controla y nunca se podrá mejorar"

"Las armas nacionales se han cubierto de gloria, puedo afirmar con orgullo, que en ningún momento volvió la espalda al enemigo el Ejército Mexicano, durante la larga lucha que sostuvo" Gral. Ignacio Zaragoza al presidente Juárez después de la Batalla del 5 de Mayo.

"Para el mejor sonido", Es bala MAXIMA la mejor opción.



POR : MIGUEL A. RAMOS

Debido a su fabricación en tubo RF (Rolado en Frio) con materiales de la más alta calidad, su ponchado en forma de escamas a lo largo del tubo interior y el contenido de fibra importada resistente a altas temperaturas le da como resultado un excelente producto que reduce el ruido y lo transforma en un agradable sonido sport, su acabado en pintura electrostática le da mayor resis-

tencia al medio ambiente y a las altas temperaturas a las que se expone este producto.

Se recomienda su uso como resonador, como modulador del sonido al instalarlo al final en sustitución del silenciador .

No.de parte	Diám.	Cal.	Largo	Mat.
PB-3012	3"	16	12	RF
PB-3015	3"	16	15	RF
PB-3018	3"	16	18	RF
PB-3512	3 1/2"	16	12	RF
PB-3515	3 1/2"	16	15	RF
PB-3518	3 1/2"	16	18	RF
PB-3523	3 1/2"	16	23	RF
PB-3530	3 1/2"	16	30	RF

RECOMENDACION : Utilizar la medida de bala adecuada al cilindraje del vehiculo.

Tiene EMSA su Primera Revisión de seguimiento al SGC.

POR : MARIO A. ALVAREZ RDZ.

En días pasados se llevó a cabo la primera REVISIÓN DE SEGUIMIENTO al Sistema de Gestión de la Calidad, esto con el fin de que la compañía certificadora BSI Corporation Group, que fue la encargada de emitir el Certificado verificara que en EMSA se sigue de conformidad con lo relacionado a la Norma ISO-9001:2008, cons-

tando que efectivamente se siguen llevando los lineamientos de conformidad para satisfacer los requerimientos de sus clientes; este tipo de revisiones se hacen cada seis meses en un período de tres años, tiempo que tiene de vigencia este Certificado y al cabo de este se lleva una revisión de Re-Certificación para verificar el Sistema Completo nuevamente.

Abre EMSA al mercado nacional, venta de silenciadores de Línea Pesada de exportación.



Con una extensa gama de silenciadores de LINEA PESADA, refuerza Escapes Monterrey su posición en este mercado, ofreciendo sus productos de venta en el extranjero; ahora en toda la República Mexicana. Los silenciadores de esta Línea Pesada se pueden conseguir en presentaciones que van desde : redondo diámetro 6", 7", 8", 8 1/2", 9", 10" y hasta 11" con diversas medidas en sus cuerpos. En el caso de los ovalados se pueden encontrar con ovalo tipo 8 1/2" x 11 1/2".

Solicite el catálogo con su vendedor directo.