



Miguel Vega Díez

PLASTECNIC®

PLACA AUTOLUBRICANTE DE 5ª RUEDA **AUTOLUBRICATING PLATE FOR THE FIFTH WHEEL**

GRAN IMPLANTACIÓN EN EL MERCADO INTERNACIONAL

La confianza de nuestros clientes a lo largo de cinco años avala la calidad de este producto

- Sin tornillos
- Garantiza un anclaje perfectamente lubricado
- Fácil instalación
- Reducido coste



GREATLY IMPLANTED IN THE INTERNATIONAL MARKET

The trust of our clients along five years ensures the quality of this product

- Without screws
- It guarantees a perfectly lubricated anchorage
- Easy Installation
- Reduced cost



PLASTECNIC GROUP

Poligono Industrial Los Poulones s/n. • 24400 PONFERRADA (León) Spain • Tfno.: (34) 987 429 767 Fax: (34) 987 429 719
E-mail: plastecnic@jet.es www.mvplastecnic.com

PLASTECNIC es el revestimiento autolubricante de quinta rueda que evita cualquier tipo de engrase superficial de la misma.

El compuesto plástico utilizado para la fabricación de nuestras placas reúne las mejores características de capacidad de carga, coeficiente de desgaste, coeficiente de deslizamiento y longevidad, garantizando así un óptimo rendimiento para la lubricación de la quinta rueda.

La duración mínima de estas placas puede estimarse en 400.000 kms. teniendo en cuenta que en un vehículo en condiciones óptimas se puede llegar a más de 800.000 kms.

El diseño y posición de los taladros están estudiados para cada tipo de quinta rueda, consiguiendo que se adapte perfectamente a la superficie de ésta.



LAS PRINCIPALES VENTAJAS DE LA INSTALACIÓN DE LA PLACA SON:

Mejora la capacidad de maniobra del vehículo.
Garantiza un perfecto engrase de la 5ª rueda.
Contribuye al ahorro de neumáticos y combustible.
Mantiene exento de impurezas el asiento de la 5ª rueda.
Supone un considerable ahorro de mano de obra y grasa.
Consigue que su unidad se conserve siempre limpia.
Certificado de fabricación, calidad y garantía.

La placa aísla la quinta rueda de la plataforma, evitando el efecto magnético que producen las cargas estáticas generadas por el roce directo de dos materiales.

La placa aumenta la seguridad de su vehículo, evitando que materiales inflamables circulen cerca de elementos mecánicos difusores de calor (Motor, escape, freno eléctrico, etc.)



PLASTECNIC is an autolubricating cover for the fifth wheel which replaces the need of lubricating oil.

The material (polyethylene highdensity) used in the manufacturing of the plate is designed to give a maximum viscosity with a minimum wear. Its characteristics of load capacity, waste coefficient, slip coefficient and longevity, guarantee this way, a good yield for the lubrication of the fifth wheel.

The minimum life of these plates can be considered in 400.000 km but in a vehicle under good conditions you can get to more than 800.000 km.

The desing and position of the drill holes are adapted for each type of fifth wheel, resulting in a perfect fit to the surface.



THE MAIN ADVANTAGES OF INSTALLING THE PLATE TO THE FIFTH WHEEL:

It improves the handling of the vehicle.
It guarantees a constant lubrication of the fifth wheel.
It helps to reduce tire wear and fuel consumption.
It keeps the fifth wheel free of impurities.
It realizes a considerable saving on lubricating oil and labour.
It helps to keep clean and protect the unit.
Certificate of production, quality and guarantee.

The plate helps to isolate the fifth wheel from the trailer avoiding the magnetic effect that the static loads produce, generated by the direct close contact of the metals.

The plate, by replacing the need of lubricating oil, reduces the possibility of fire from oil displaced falling onto the hot exhaust or onto electronic components.

**MODELO PATENTADO
PATENTED**

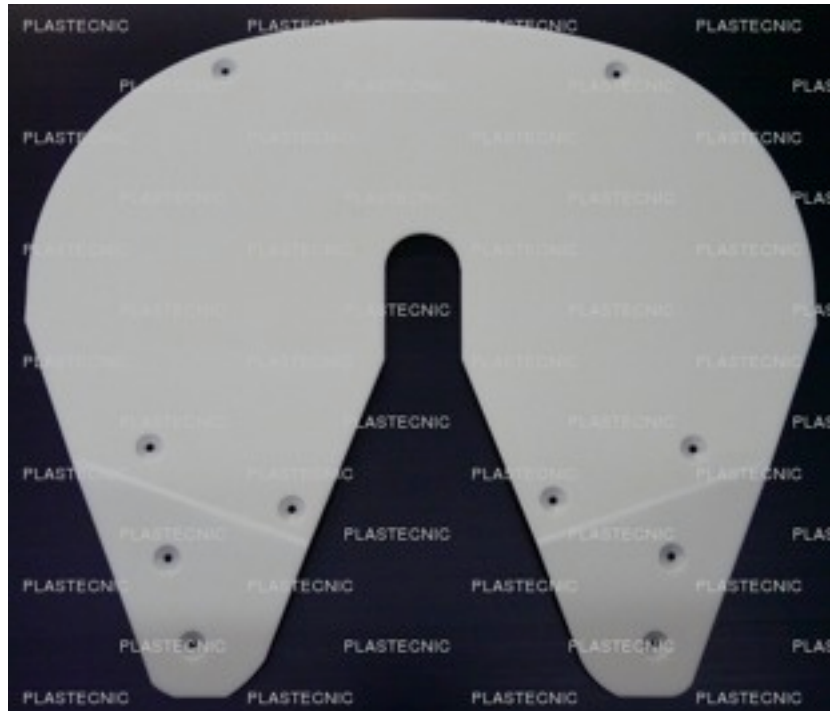
JOST 37



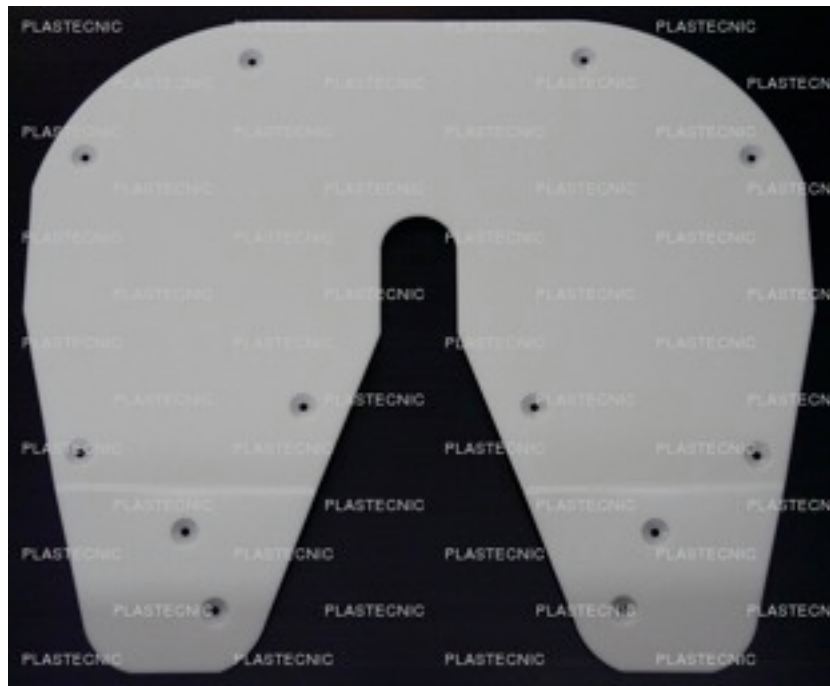
JOST 37 SIN TALADROS



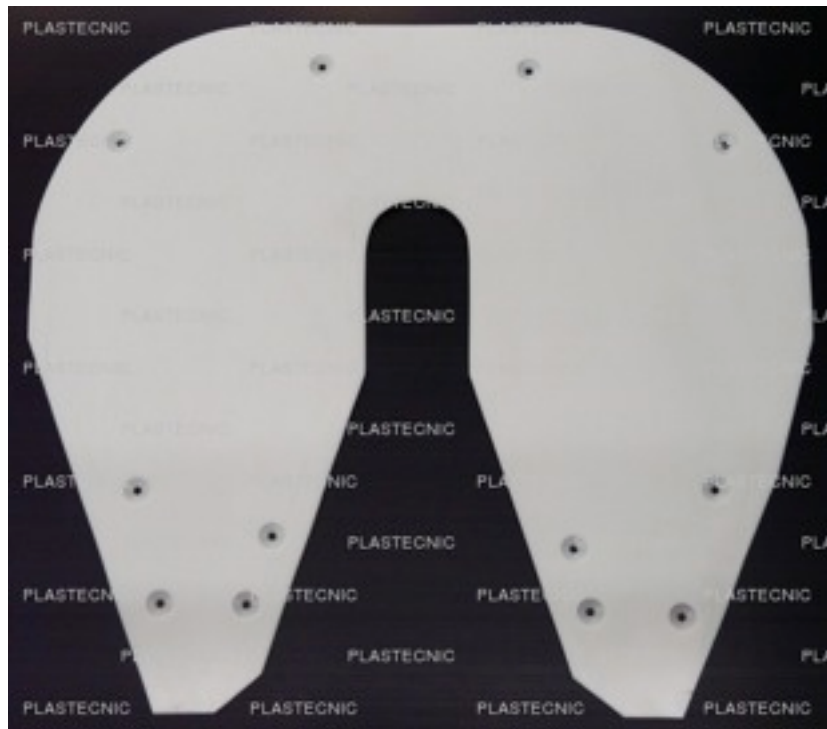
JOST 36



JOST 36 D-CHAPA



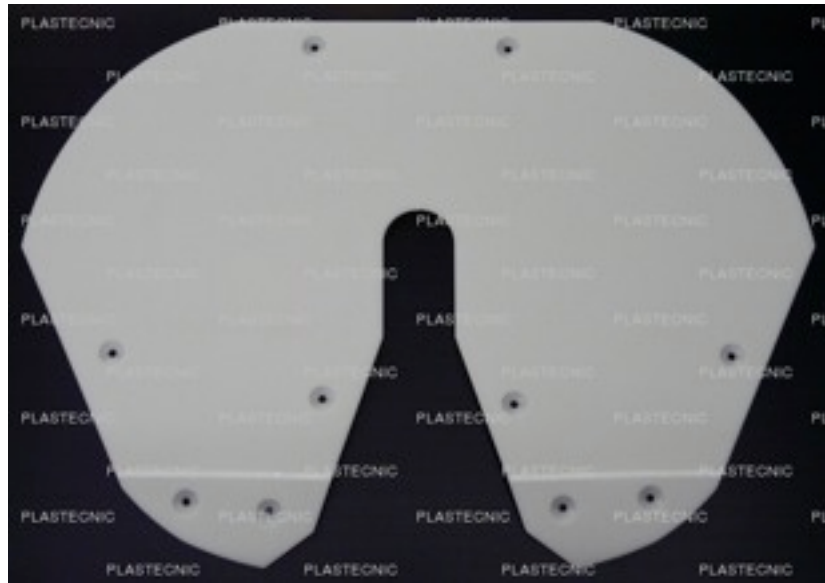
JOST 38 ANTIGUA



JOST 38 NUEVA



JOST 42



JOST 30 ILASA



JOST 50



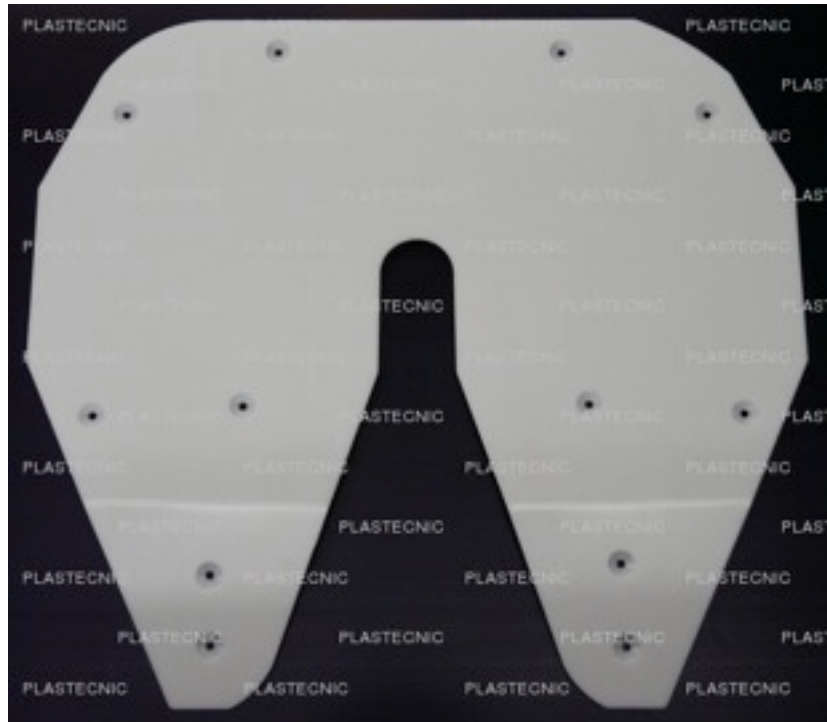
GF 3620



GF 3622



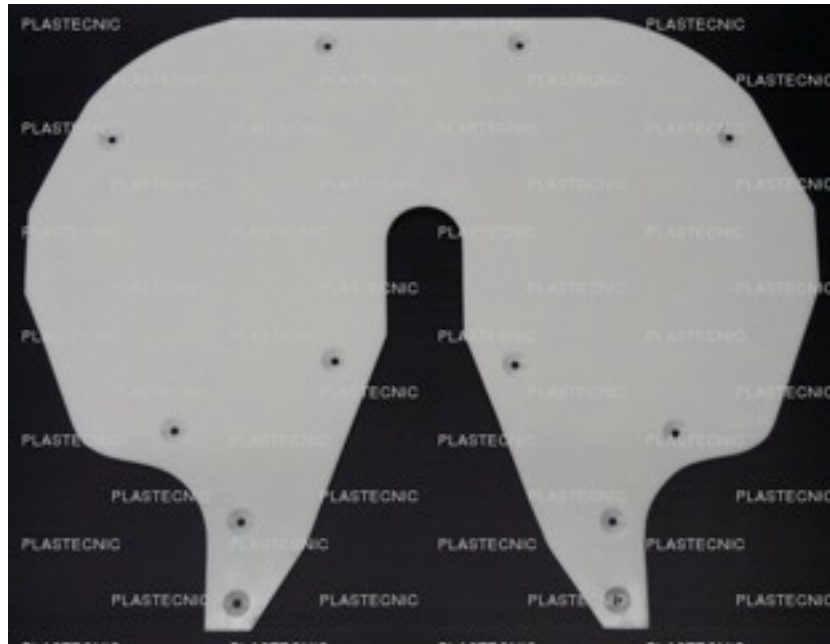
GF 200



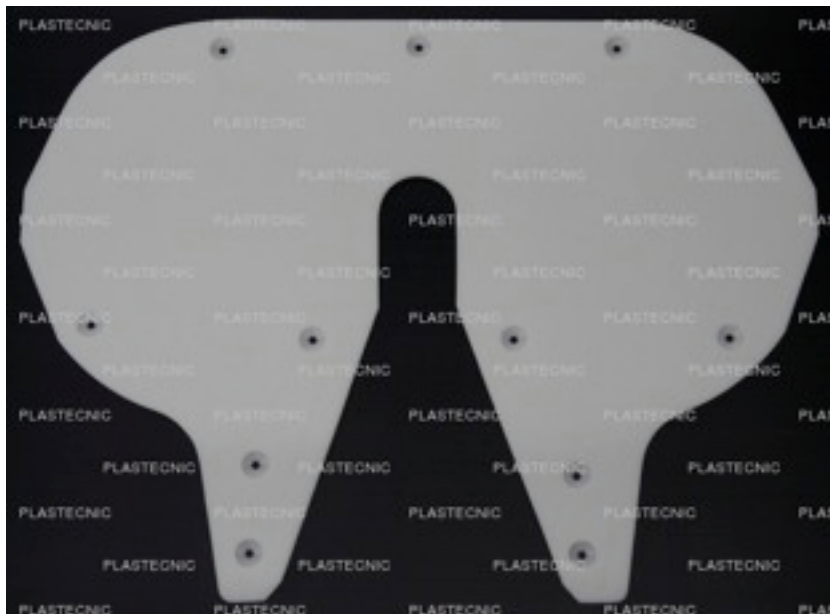
GF 3836



GF 36 14.5



GF VOLVO



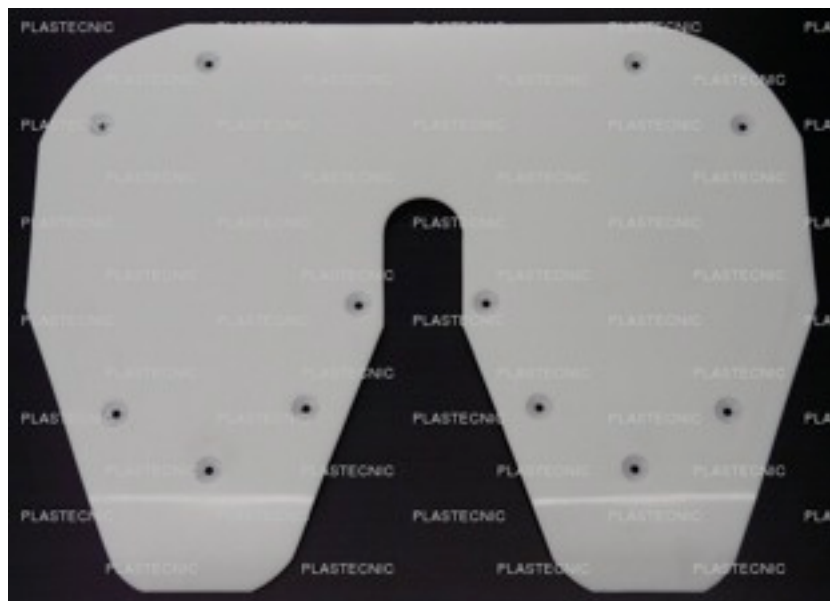
VBG 65 SPL2



VBG SPL2 ESPECIAL



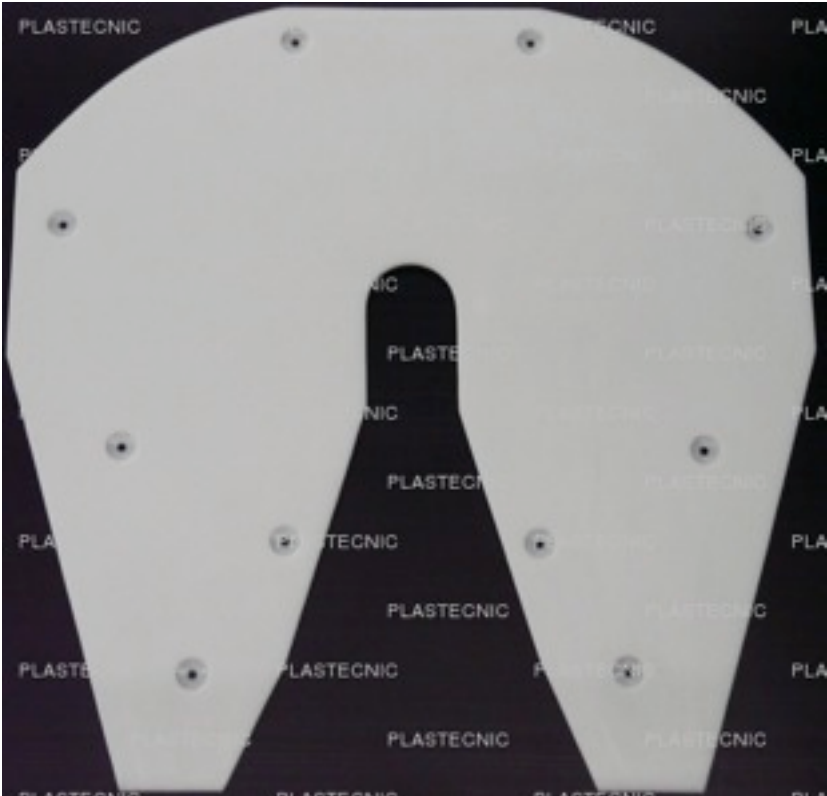
VBG 150 CI FONTAINE



VBG 5000



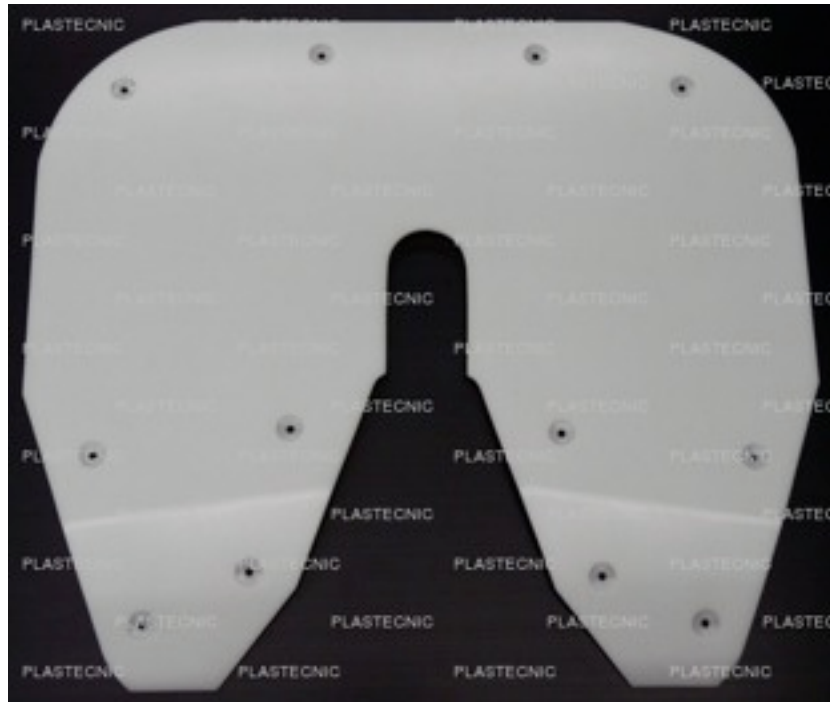
VBG VOSS 22 ANTIGUA



VBG VOSS 22 NUEVA



DAYTON WALTHER



FONTAINE



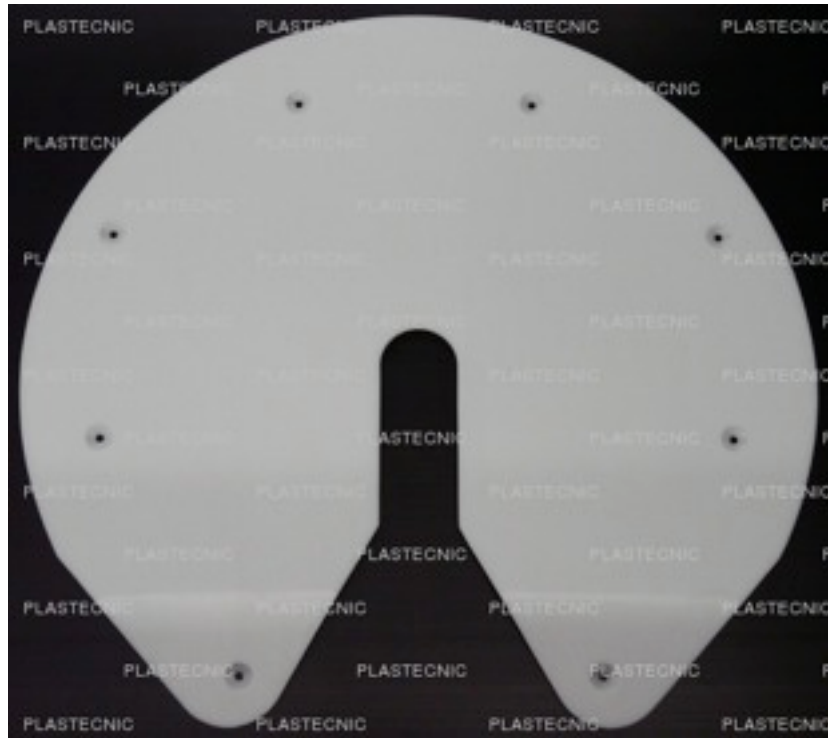
FRUEHAUF



ILASA ABC 2"



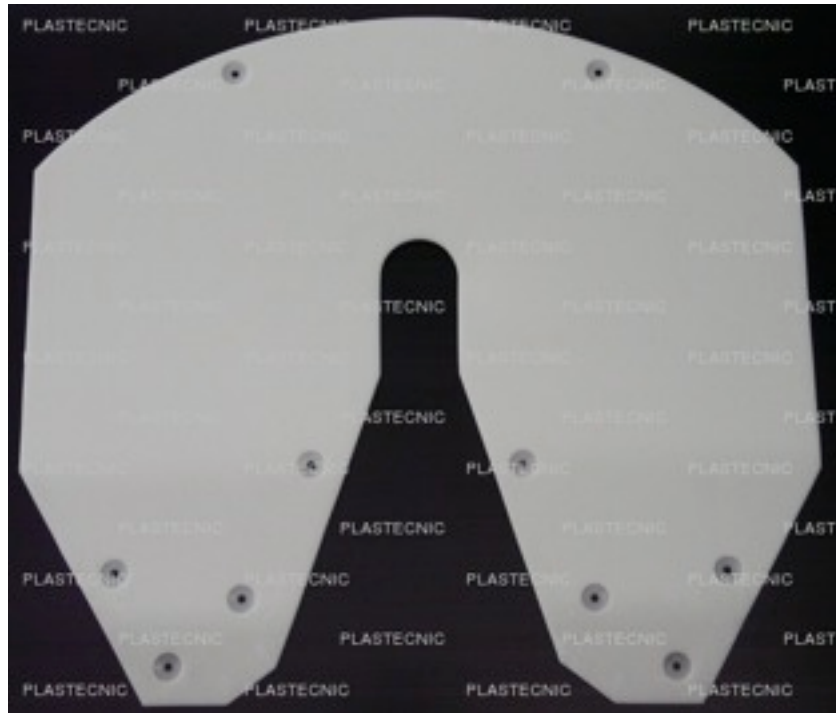
LECIÑENA ANTIGUA



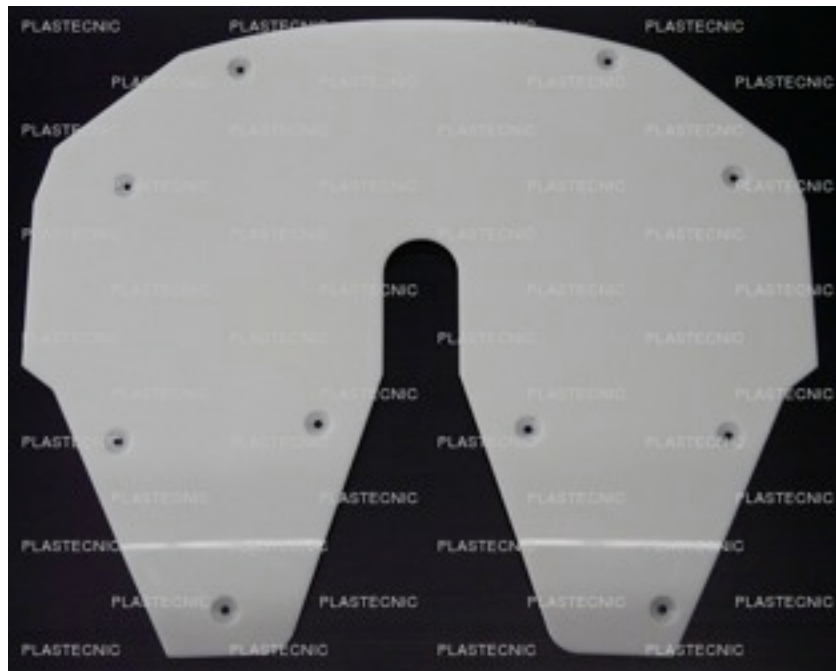
LECIÑENA MODERNA



ROCKINGER 600



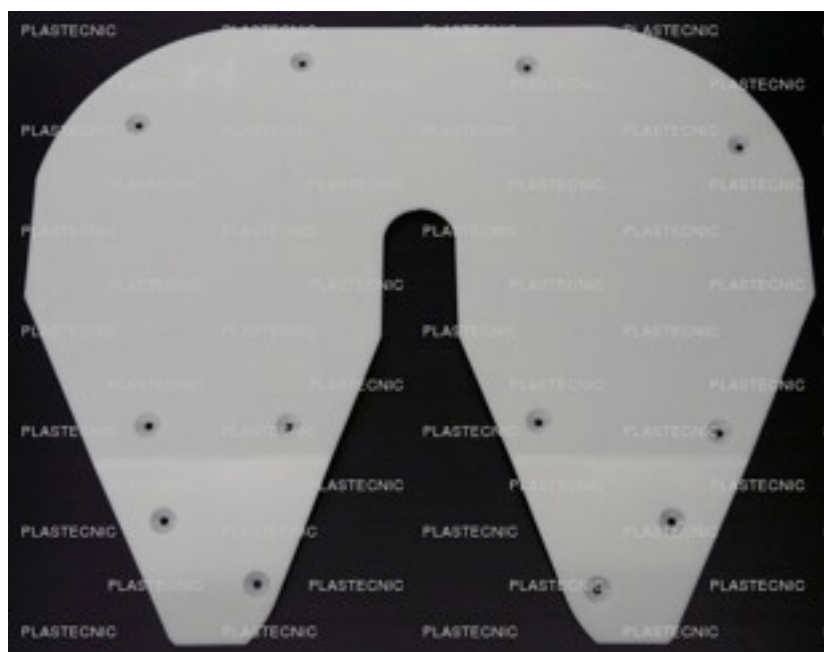
ROCKINGER 610



TRULAK



V ORLANDI



YORK BIG D600

