



Trituración de Materiales Rocosos

La Técnica



La trituración de rocas y piedras es sin duda alguna la respuesta correcta cuando se trata de utilizar piedras para carreteras o áreas agrícolas, siendo posible la reducción del tamaño de rocas y losas, reutilizando el material resultante en el sitio donde se encuentran.

Técnica rápida, sencilla, flexible y aplicable en cualquier zona, que aprovecha los suelos rocosos convirtiéndolos en caminos transitables y en terrenos adecuados para su uso inmediato o para una posible estabilización con materiales conglomerantes.

Sin pérdida de tiempo en preparación alguna del terreno a tratar, no necesitándose de permisos especiales, ni de instalaciones industriales adicionales.

La Máquina



- Trituradora de rocas, piedras y asfalto para tractores con toma de fuerza.
- Transporte ágil y sin requisitos especiales
- Máquina polivalente, de dimensiones compactas y máxima maniobrabilidad
- Profundidad máxima de trabajo de 40 cm
- La cámara de trituración de geometría variable, la contracuchilla y el sistema de parrilla montado en la parte trasera aseguran que el producto final sea del tamaño adecuado

Las Aplicaciones

Carreteras



*Caminos agrícolas,
forestales y de
servicio*



Las Ventajas



Económicamente mas ventajoso frente a las técnicas tradicionales



Rapidez en la ejecución; puesta en servicio inmediata. Reducción de molestias a los usuarios. Rendimientos superiores a 4.000 m²/jornada



Facilita el acceso a zonas de trabajo complicadas que son difíciles de alcanzar para las unidades autopropulsadas. Se transporta fácilmente de un lugar a otro.



Ahorro de recursos naturales: permite el uso de los materiales cercanos a las obra, disminuyendo el uso de nuevos recursos naturales y del envío de residuos a vertederos



Sin apenas tramites administrativos



Firmes Ecológicos Soltec, S.A.

Ctra de Piedrahita, km 3
05192 La Colilla (Ávila)
Telf: 920 268 823
soltec@firmesecologicossoltec.com
www.firmesecologicossoltec.com

