La arena natural es cada vez más escasa. iProduzca arena triturada!





Valor añadido

- Forma y distribución granulométrica de la arena triturada
- Valorización de inventarios de producción en arena no vendidos 0/4
- Mejor módulo de finura
- Optimización del coste de la fórmula de hormigón

Alimentación max.	40 11111
Diám. mesa	960 mm con 6 eyectores
Capacidad	75 m/s
Velocidad periférica máx.	60 a 150 t/h
Motor	90 kW > 200 kW
Peso	11,5 t sin el motor
	1

Campos de aplicación

Ficha técnica

A limantación máy

- Trituración cuaternaria de excedentes (ej.: 2/4 - 4/8 - 4/20, ...) de rocas duras, abrasivas, piedra caliza, dolomita... para la producción de arena 0/4 hormigón

Arena

1.050 mm

- Corrección de arena (forma y distribución)
- Corrección de formas en 0/14 mm
- Producción de arena triturada en circuito cerrado con todo tipo de materiales

Ventajas

- Alta velocidad periférica
- Máguina flexible
- Fácil mantenimiento
- Coeficiente de reducción

Mag'Impact 2100 Áridos



Process optimization services and products for abrasive and impact applications



Lista de componentes básicos y opcionales:

Matriz metálica compuesta: iNuestras soluciones de materiales compuestos para responder a las aplicaciones más exigentes!



	Básico	Opcional
Tolva de alimentación	X	
Círculo de corazas estándar	Χ	
Mesa con 5 o 6 eyectores, de matriz metálica, compuesta	X	
Grupo hidráulico + armario de control	Χ	
Equipo de control automatizado (vibraciones, presión, temperatura del aceite,)	Х	
Transmisión: poleas y correas	Χ	
Base del motor	Χ	
Herramientas básicas	Χ	
Caja con lados abatibles		X
Depósito de recuperación de aceite para grupo hidráulico		Χ
Refrigeración de aceite (en regiones calientes)		X
Armario de potencia principal		Χ
Motor eléctrico ABB/SIEMENS IE3		Х
Grúa pluma Abus de 500 KG con polipasto eléctrico de cadena		Χ
Barra de elevación para anillo de corazas completo		Х
Herramientas específicas para mantenimiento de piezas de desgaste		X
Plataforma estándar con caja de piedra		X
Contrato de mantenimiento		Χ
Control a distancia		X

Soluciones disponibles: fija, semimóvil o móvil

The information and data in this data sheet are accurate to the best of our knowledge. They are intended for general information only. Applications as suggested are described only to help readers make their own assessment. They are neither guarantees nor to be construed as express or implied warranties of suitability for these or other applications.



Process optimization services and products for abrasive and impact applications