



ADECUADO PARA EXCAVADORAS, RETROEXCAVADORAS, MINICARGADORAS, CARGADORAS TELESCÓPICAS Y MICROCARGADORAS DE 3 A 10 TONELADAS

La nueva cuchara trituradora de cono de Auger Torque proporciona una forma sencilla, eficiente y rentable de volver a procesar o reciclar escombros y desechos de obra de pequeño volumen, para convertirlos en aglomerado y lecho de grava utilizable.

CAJA DE ENGRANAJES EPICICLOIDAL

El par de giro se amplifica mediante la exclusiva caja de engranajes planetarios de Auger Torque. Este sistema permite que el par de salida del motor se multiplique con una eficiencia extrema, al tiempo que garantiza la durabilidad y la fiabilidad que necesita.

MOTORES HIDRÁULICOS DE ALTA CALIDAD

La enorme capacidad de adquisición de Auger Torque nos permite colaborar estrechamente con proveedores de alta calidad para desarrollar los accesorios más fiables disponibles en el mercado a día de hoy.



CUCHARA TIPO BALDE

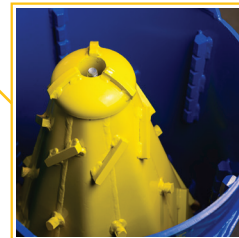
Con la cuchara tipo balde, puede levantar y procesar escombros fácilmente, por lo que un trabajo que deberían realizar dos personas lo puede hacer una sola.

CONO DE SIETE CARAS

Las rocas de gran tamaño se quiebran inicialmente en la región superior de la trituradora, donde el espacio entre el tambor y el cono es más amplio. Gracias al movimiento de trituración constante, el material se hace más pequeño a medida que cae, y se va rompiendo de forma repetida sobre la marcha.

CARA DE MOLIENDA

Los escombros trituran de modo eficaz las caras de molienda de acero endurecido y carburo de tungsteno. Las barras de tungsteno que sobresalen, hacen que los escombros bajen por el tubo y atraviesen el fondo de la cuchara.



Visite el sitio web de Auger Torque para obtener más información

CUCHARA TRITURADORA DE CONO

Características

- ▶ Fácil de usar y compacta para obras pequeñas
- ▶ Compatible con excavadoras, retroexcavadoras, minicargadoras, cargadoras telescópicas y microcargadoras
- ▶ La boca del cubo permite recoger y clasificar eficazmente
- ▶ Cono giratorio de siete caras insertado en un tambor cilíndrico
- ▶ Caras de molienda de acero y carburo de tungsteno
- ▶ Montada en torno a una caja de engranajes secundaria de la serie 3.5
- ▶ Con la garantía líder del sector de Auger Torque

Aplicaciones

- ▶ Trituración de escombros
- ▶ Creación de lecho de grava
- ▶ Reciclado y reutilización de residuos
- ▶ Se utiliza para triturar ladrillos de edificaciones, bloques de escorias, adoquines de hormigón, asfalto, piedra caliza natural, hormigón armado y mucho más
- ▶ Apto para el mantenimiento de terrenos, la reparación de caminos forestales y pistas agrícolas, la agricultura y la reutilización de dependencias, entre otros usos



VÍDEO

Especificaciones



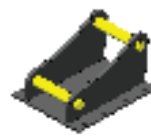
Cuchara trituradora de cono

Modelo		Cuchara trituradora de cono
Máquinas de transporte		Excavadora Retroexcavadoras Minicargadoras Microcargadoras Cargadoras telescópicas
Peso operativo de la excavadora		3-10T
Rango de par	Nm ft-lb	6320-10112 4661-7458
Rango de presión de aceite	Bar psi	150-240 2175-3480
Rango de flujo de aceite	lpm gpm	50-150 18-40
Rango de velocidad	rpm	26-57
Longitud de la unidad	mm pulgada	1300 51
Ancho de la unidad	mm pulgada	761 30
Altura de la unidad	mm pulgada	629 25
Diámetro del tambor	mm pulgada	600 23
Peso de la unidad	kg lb	376 829

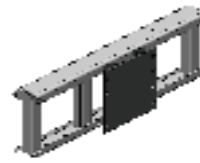
Capacidad de tratamiento

Capacidad de tratamiento de material mezclado = hasta 5 toneladas por hora.
Capacidad de tratamiento de ladrillos = hasta 9 toneladas por hora
Material de salida = hasta 60 mm

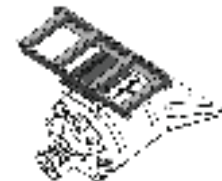
OPCIONES DE ENGANCHE



Pasador doble



Bastidor de montaje



ANTES



DESPUÉS

Losas
Ladrillos de la casa de arcilla
Pizarra
limolita
Arenisca
Bloques de cemento
Adoquines de hormigón
Asfalto
Piedra de Cotswold
Piedra caliza natural
Bloques de entrada
Hormigón fresco
Granito

Aumento potencial de la tasa de desgaste del cono

Parte del rango de movimiento de tierras Auger Torque

AHOYADORAS | BROCAS Y PIEZAS DE DESGASTE | EQUIPO DE PERFORACIÓN CON MÁSTIL | ZANJADORAS | MARTILLOS

www.augertorque.com

LLAMADA 01451 861652 | CORREO ELECTRÓNICO sales@augertorque.com | O PÓNGASE EN CONTACTO CON SU DISTRIBUIDOR MÁS CERCANO

99-97807 REV 1-2