



Desde 70 hasta 150 CV



Desde 12 hasta 20 t

## TRITURADORA DE TOCONES CON DISCO DE DIENTES FIJOS PARA EXCAVADORAS

La SCM/EX/VT está diseñada para satisfacer las necesidades de profesionales que necesitan eliminar tocón en cualquier escenario, tan sencilla y rápidamente posible. La compuerta frontal con ajuste hidráulico y el exclusivo pulgar fijo frontal, diseñado específicamente para mover material previamente cortado, garantizan las mejores prestaciones y la máxima seguridad. Los tocones son fácilmente removidos, gracias a su confiabilidad excepcional y resistencia del rotor.

### EQUIPO ESTANDAR

Estructura y cuerpo interno "anti polvo"
Transmisión por correas
Motor hidráulico de pistones de torque variable de 160/115 cc
Sistema válvula de control de flujo
Compuerta frontal hidráulica
Motor integrado a la estructura
Cadenas de protección atomilladas
Apoyo de soporte para servicio

### OPCIONES

Motor hidráulico con mecanismo de ajuste
Válvula diversificadora (enchufe y opere)
Soporte de acople con pasadores sobre medidas
Soporte de acople con pasadores sobre medidas y apoyo
Pulgar fijo frontal

## CARACTERISITCAS



Compuerta frontal hidráulica



Motor de torque variable VT para aumentar el rendimiento y reducir costos de operación

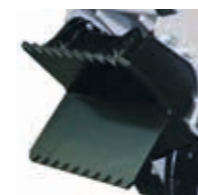
Cadenas/láminas de protección atomilladas

Motor integrado a la estructura perfectamente protegido de la suciedad e impactos

Apoyo de soporte para servicio para posicionamiento de la maquina en reposo



## PRINCIPALES OPCIONES



1 Pulgar fijo frontal



2 Ajuste de Motor VT  
Regulación específica (ad hoc) del motor para obtener el máximo rendimiento de cualquier sistema hidráulico



3 Soporte de acople con pasadores sobre medidas y pie de apoyo



4 Kit soporte de acople con pasadores sobre medidas

MODELO	Potencia (CV)		Caudal (l/min)		Presión (bar)		Peso de excavado (t.)		Diámetro de rotor (mm)	Ancho total (mm)	Peso (kg)	N. Dientes M1/M2/M3/M4
	min	max	min	max	min	max	min	max				
SCM/EX/VT	70	150	120	220	220	350	12	20	790	770	1020	12+3+12+3

Información referente a máquina con equipo estándar. La información técnica en este catálogo puede ser cambiada sin previo aviso

