

Alimentadores De Orugas

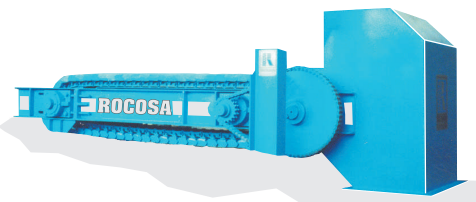


Servicio Extra-Pesado

Canteras - Minas - Cementeras



ALIMENTADORES DE ORUGAS PRIMARIOS



La correcta dosificación de la carga a la maquina trituradora, asegura una óptima producción y menos atascamientos, eliminando los tiempos muertos improductivos en su planta.

Esta regulación de carga continua y uniforme es lograda con nuestros Alimentadores de Orugas Primarios para servicio de TRABAJO EXTRA-PESADO.

La calidad optima de los materiales utilizados en su construcción se refleja en su gran durabilidad y garantiza un trabajo efectivo y continuo.

Las Zapatas u Orugas son de acero formado, o de acero manganeso, estas son atornilladas a Cadenas de Rodillos tipo tractor de carriles y las catarinas son de acero vaciado para TRABAJOS EXTRA-PESADOS.

Las cadenas se deslizan por rieles unidos al bastidor, los cuales soportan la carga. Las Chumaceras estan formadas por una robusta caja de acero con sellos tipo laberinto y con rodamientos anti-fricción tipo trabajo rudo, estos soportan los ejes, tanto el principal motriz asi como el eje conducido para trabajar en tandem, bajo cualquier condición.

TABLA DE ESPECIFICACIONES	-	TONS./HRA.

VELOCIDAD	ANCHO DEL ALIMENTADOR						
PIE/MIN.	24"	30"	36"	42"	48"	60"	
10	40	70	100	140	190	280	
20	80	140	200	280	380	565	
30	140	215	310	425	560	850	
40	190	290	420	570	740	1140	

^{*}Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.

Las capacidades de producción de la maquinaria depende de una serie de variables, entre las cuales se encuentran, el modo de alimentación, la potencia, la humedad en la materia prima, entre otros factores, por lo que las capacidades mostradas son aproximadas, estas son tomando como base, piedra caliza seca, en condiciones normales de operación.

OFICINAS GENERALES Y PLANTA

Blvd. Luis Donaldo Colosio Km. 4, Santa Catarina, Nuevo León; México C.P. 66350 Tels. (81) 8316-5442 / (81) 8316-5287 / Fax.- (81) 8316-4285 e-mail: rrobles@rocosa

