

Slide Sledge

MULTI-HEAD HAMMER

MARTILLO MULTI-CABEZA



SEGURO
RAPIDO
FÁCIL

PETERSEN
BRANDS



TECNOLOGÍA DE IMPACTO LINEAL



SEGURO

- operación precisa de un operador y una herramienta



RÁPIDO

- golpes precisos a superficies de impacto



FÁCIL

- gran variedad de puntas de cambio rápido

¡NO SE DESGASTE!

Nuestros poderosos Martillos Slide Sledge de Cabezas Múltiples eliminan operaciones tediosas y peligrosas del mazo y cincel.

El movimiento lineal único del Martillo Slide Sledge transmite el poder máximo de impacto a las puntas intercambiables para simplificar las operaciones con sólo una herramienta y un operador.

¡REDUZCA TIEMPOS MUERTOS AUMENTE SUS GANANCIAS!

Industrias Utilizando los Martillos Slide Sledge:

- Equipos Pesados
- Minería
- Industria
- Militar
- Ferrocarriles
- Petroquímica



Militar

Rápidamente remueve pasadores de las bandas de oruga y pernos de ruedas dentadas



Equipos Pesados

Puntas especialmente diseñadas para acceder fácilmente a pasadores difíciles de alcanzar



Industria

Puntas versátiles de cambio rápido aumentan la productividad

	Punta de 1/2" (12,7 mm) No. de parte 213101 Recomendada para pasadores y pernos de diámetros de 1/2" (12,7mm) a 7/8" (22,2mm)		Punta para Remover Pasador de Dientes No. de parte 213305 3/8" (9,5mm) Diam. No. de parte 213304 1/2" (12,7mm) Diam. No. de parte 213302 3/4" (19,1mm) Diam.		Punta para Discos de Bujes / Rodamientos / Sellos No. de parte 213525 Instale rodamientos y sellos con movimiento lineal para prevenir daños al repuesto (discos no incluidos) Para discos con orificio de 1/4" (6,4mm) y medida exterior de 1-1/4" (31,8mm)
	Punta de 7/8" (22,2mm) No. de parte 213102 Recomendada para pasadores y pernos de diámetros de 7/8" (22,2mm) a 1 1/4" (31,8mm)		Punta para Insertar Pasador de Dientes No. de parte 213306 3/8" (9,5mm) Diam. No. de parte 213303 1/2" (12,7mm) Diam. No. de parte 213301 3/4" (19,1mm) Diam.		Punta para Discos de Bujes / Rodamientos / Sellos No. de parte 213526 Instale cojinetes, rodamientos y sellos con este adaptador. Agregue discos de varias combinaciones. Calza en discos comunes con orificios de 9/16" 14,3mm) y de hasta 3/4" (19mm) de espesor (discos no incluidos)
	Punta de 1-1/4" (31,8mm) No. de parte 213103 Recomendada para pasadores y pernos de diámetros de 1-1/4" (31,8 mm) a 2" (50,8mm)		Punta para Anillos de Golpe No. de parte 400100 La punta ofrece un ajuste perfecto a la lengüeta del anillo de golpe para un impacto preciso		Punta para guías de Bujes No. de parte 213527 La correcta instalación de bujes será fácil y rápida con este adaptador para guías de bujes. Calza en las guías más comunes con orificio de 3/4" (19mm) de hasta 7/8" (22,2mm) de espesor. (guías no incluidas)
	Punta de 2" (50,8mm) No. de parte 213104 Recomendada para pasadores y pernos de diámetros de 2" (50,8mm) a 2.5" (63,5mm)		Punta de Cíncel Curva No. de parte 213531 Punta de 1-3/8" (35mm), ideal para picar escoria y descabezar pernos metálicos, pines y remaches de grado 8 hasta 3/8" (9,5mm)		Guía de Copa Grande No. de parte 750001 Para clavar estacas con cabezas de 1" (25,4mm) a 2-1/8" (54mm) de diámetro
	Punta de 2-1/2" (63,5mm) No. de parte 213105 Recomendada para pasadores y pernos de diámetros de 2.5" (63,5mm) a 3" (76,2mm)		Removedor de Escarificadores No. de parte 213307 Quita los dientes del escarificador de la mayoría de los graduadores motorizados. El diseño de tenedor permite al usuario separar el diente del brazo de excavación		Guía de Copa Pequeña No. de parte 750002 Para clavar estacas con cabezas de 1/2" (12,7mm) a 3/4" (19mm) de diámetro
	Punta de 3" (76,2mm) No. de parte 213106 Recomendada para pasadores y pernos de diámetros de 3" (76,2mm) a 4" (101,6mm)		Punta de Usos Generales No. de parte 213528 Herramienta multi-propósito diseñada para separar piezas y para enderezar placas de acero		Guía de Copa para Estacas de Gancho No. de parte 750003 Para clavar estacas de gancho de 1/12" (2,1mm), 3/8" (9,5mm), 1/2" (12,7mm), y 5/8" (15,9mm)
	Separador de Rótulas No. de parte 213521 11/16" (17,5mm) No. de parte 213522 15/16" (23,8mm) No. de parte 213523 1-1/8" (28,6mm) No. de parte 213524 1-7/16" (36,5mm)		Punta para Excavador Continuo No. de parte 213661 Ideal para remover los dientes del excavador continuo. (requiere del adaptador 213660)		Guía de Copa para Estacas No. de parte 750004 Para clavar estacas de concreto y de tierra de 3/4" (19mm) a 7/8" (22,2mm)
	Adaptador para Separador de Rótulas No. de parte 213520 Para todos los separadores de rótulas Slide Sledge™ y la mayoría de los más populares disponibles		Punta para Llaves de Golpe Punta Grande No. de parte 500001 Medida interior 2.1" (53,3mm) Punta Pequeña No. de parte 500002 Medida interior 1.6" (40,6mm)		Punzón de 7/8" (22,2mm) No. de parte 750005 Ideal para perforaciones de 7/8" (22,2mm) en superficies duras como el asfalto o suelo congelado.
	Conjunto de 3 Separadores de Rótulas No. de parte 213519 Adaptador y separador de rótulas de 11/16" (17,5mm), 15/16" (23,8mm), 1-1/8" (28,6mm)		Palanca para Desmontar Liantas No. de parte 213529 Palanca pequeña con cabeza de 2-1/4" (57,2mm) No. de parte 213530 Palanca grande con cabeza de 2-7/8" (73mm)		Pesa de 5 lb (2,3 kg) No. de parte 211808 Aumenta la fuerza de impacto del Slide Sledge™ en 5 lbs. Funciona con todos los martillos Slide Sledge

Cubierto por una o más patentes de los EE.UU. Patentes adicionales pendientes

No. de parte 211803 - 38" (965mm)
Bolso Robusto de Nylon para Herramientas, para los Martillos de Multi-Cabezas y el Martillo Jalador
(Bolso incluido por la compra de un martillo)



No. de parte 211804 - 38" (1.321mm)
Bolso Robusto de Nylon para Herramientas. Para los Martillos de Multi-Cabezas y el Martillo Jalador
(Bolso incluido por la compra de un martillo)



MULTI-HEAD HAMMERS



No. de parte 211103¹ Martillo Multi-Cabeza 9 lb (4,1 kg) / 30" (762mm)
No. de parte 211105² Compacto 30" para entrar en áreas de difícil acceso

No. de parte 211301¹ Martillo Multi-Cabeza BMF 14 lb (6,4 kg) / 30" (762mm)
No. de parte 211303² Serie BMF de mayor diámetro junto con largo compacto de 30" para entrar en áreas confinadas y transmitir el mayor impacto

No. de parte 211203¹ Martillo Multi-Cabeza 13 lb (5,9 kg) / 46" (1.168mm)
No. de parte 211205² Ideal para la mayoría de las aplicaciones estándares.

No. de parte 211401¹ Martillo Multi-Cabeza BMF 21 lb (9,5 kg) / 46" (1.168mm)
No. de parte 211403² El más largo y pesado para las aplicaciones que requieren la mayor fuerza de impacto

¹ Incluye punta #213104

² Incluye puntas #213101, #213102, #213103, #213104, #213105, y #213106

TECNOLOGÍA DE IMPACTO LINEAL



SEGURO

- operación precisa de un operador y una herramienta



RÁPIDO

- golpes precisos a superficies de impacto



FÁCIL

- gran variedad de puntas de cambio rápido

¡NO SE DESGASTE!

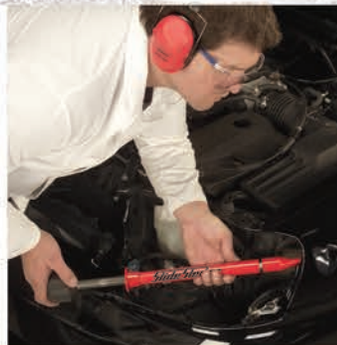
El Martillo Jalador Slide Sledge elimina latigazos peligrosos de otras herramientas usadas comúnmente en la ambientes de trabajo en petróleo y gas.

El diseño exclusivo del Martillo Jalador Slide Sledge mantiene toda la fuerza contenida en el interior del tubo guía. Esto elimina efectivamente la posibilidad de riesgos al trabajador.

¡MINIMICE LOS TIEMPOS MUERTOS Y AUMENTE SUS GANANCIAS!

Industrias que Utilizan los Martillos Jalador y Martillos de Precisión de Slide Sledge:

- Petroquímica
- Industrial
- Ajustes Misceláneos
- Variados
- Automotriz
- Ferrocarriles



Mantenimiento de Carro Ferroviario

Puntas diseñadas especialmente para remover pasadores de chaveta y otros componentes específicos de ferrocarriles



Reparación Automotriz

El diseño compacto permite golpes precisos en áreas de difícil acceso



Petroquímica

Método de operación único elimina el riesgo de golpes de refilón

MARTILLO JALADOR SLIDE SLEDGE

OFERTA DE PRODUCTOS



El conjunto 555900 incluye 1 de cada uno de lo siguiente:

- Martillo Jalador de 7 lb (3,2 kg) 25" (635 mm)
- Punta roscada macho de 1" (No. de parte 555001)
- Bolso de Nylon para herramientas (No. de parte 211803)

Puntas especiales a pedido



Martillo Jalador de 7 lb (3,2 kg) 25" (635 mm)
No de Parte 555900
 El Martillo Jalador azul es de 3,2 Kg y 635 mm de largo. Es un martillo intrínsecamente seguro con las capacidades de un martillo Slide Sledge, sólo que en reverso.



	<p>Punta Jaladora Macho Roscada No. de parte 555001 La Punta Macho es de 1" Roscada y diseñada para el Martillo Jalador azul.</p>	<p>Punta Jaladora Hembra Roscada (1" a 3/4") No. de parte 555035 La Punta Hembra Roscada se enrosca a tornillos, pernos y pasadores de 3/4" en diámetro para una fácil remoción. Debe ser usada en conjunto con la punta #555001</p>	<p>Punta Jaladora Hembra Roscada (1" a 5/8") No. de parte 555025 La Punta Roscada Hembra se enrosca a tornillos, pernos y pasadores de 5/8" en diámetro para una fácil remoción. Debe ser usada en conjunto con la punta #555001</p>
--	---	--	--

MARTILLO DE PRECISIÓN SLIDE SLEDGE

OFERTA DE PRODUCTOS

	<p>Punta Convexa Grande No. de parte 213534 Repara áreas curvas rápidamente</p>		<p>Punta angulada para Remover Pasadores de Chaveta No. de parte 212201 Para usuarios que prefieren un removedor de pasadores de chaveta con ángulo de 90°</p>
	<p>Punta para Abolladuras No. de parte 213532 Sobresale en una amplia variedad de trabajos de abolladuras</p>		<p>Punta de doble ángulo para Remover Pasadores de Chaveta No. de parte 212222 Punta de doble ángulo específica para desprender pasadores de chaveta</p>
	<p>Punta Cabeza de Martillo No. de parte 213535 Ideal para reparar bordes</p>		<p>Pesa de 1,5 lb (0,7 kg) No. de parte 212804 Tamaño y fuerza ideal para usos diarios</p>
	<p>Punta de Pico Largo No. de parte 213538 Para golpear en áreas estrechas</p>		<p>Pesa de 3 lb (1,4 kg) No. de parte 212803 Fuerza adicional para trabajos difíciles</p>
	<p>Punta para Llaves de Golpe No. de parte 213590 Diseñada para golpear llaves de golpe de extremo cuadrado</p>		<p>Pesa de 5 lb (2,3 kg) No. de parte 212808 Agregue aun más fuerza de impacto (Requiere adaptador 2128016)</p>
	<p>Punta para Excavador Continuo No. de parte 213661 Ideal para remover los dientes del excavador continuo. (requiere del adaptador 213560)</p>		<p>Adaptador Minero No. de parte 213560 Adaptador para usar la punta del Excavador Continuo con el Martillo de Precisión</p>



Martillo de Precisión – Herramienta sola
 No. de parte 212101 Martillo de 3 lb (1,4 kg) y 16" (406 mm)

El Conjunto 212102 incluye 1 de cada uno de lo siguiente:

- Martillo de Precisión (No. de parte 212101)
- Punta para Abolladuras (No. de parte 213532)
- Punta Convexa Grande (No. de parte 213534)
- Punta Cabeza de Martillo (No. de parte 213535)
- Punta de Cincel (213537)
- Punta de Pico Largo (No. de parte 213538)
- Pesa de 3 lb (1,4 kg) (No. de parte 212803)
- Pesa de 1,5 lb (0,7 kg) (No. de parte 212804)



Martillo de Precisión – Conjunto de 9 Piezas
 No. de parte 212102

Cubierto por una o más patentes de los EE.UU. Patentes adicionales pendientes.

Tecnología
EXTREMA

Tecnología de
PRECISIÓN

BARRA DE ACERO RESISTENTE A LA FATIGA
endurecida por inducción a 45HRC para
fuerte impacto

SISTEMA DE TRANSMISIÓN DE IMPACTO
sistema patentado maximiza la
potencia transferida a la punta

CAMBIO RÁPIDO
un mecanismo de presión fija
la punta y permite un rápido
cambio de puntas

MANGO ERGONÓMICO
permite un agarre firme

SEGURO FIJADOR
mantiene la barra fija cuando
la herramienta no está en uso

TORNILLO DE AJUSTE
previene el giro de la punta

Oficina International:
Dreyfus Global Trade, LLC.
420 Lexington Ave. Ste 2631
New York, NY 10170
Fono: +1 (212) 867-7700
Email: info@dreyfusglobal.com
www.dreyfusglobal.com / www.slidesledge.com

Copyright © 2018 Politeknik Florida - 201807001 - Revised



Printed in USA