

## DuraSpin™ Atornillador Portátil Modelo DS200-14v



DuraSpin, el sistema de fijación con tornillos en tira de SENCO, está diseñado para maximizar la eficiencia en una amplia variedad de aplicaciones de armado con tornillos. Ingeniado para brindar comodidad y eficiencia el atornillador DS200-14v hunde tornillos de 1" a 2".



### Especificaciones:

Voltaje: 14,4 voltios  
 Amperaje de Batería: 1700 mAh  
 Revoluciones: 2300 rpm  
 Peso: 4.9 libras (2,2 Kg)  
 Altura: 10 pulgadas (254 mm)  
 Largo: 13.8 pulgadas (350 mm)  
 Ancho: 2.8 pulgadas (70 mm)  
 Tiempo de Recarga: 1 hora  
 Carga: ver el reverso de esta hoja  
 Capacidad de Carga: 50 tornillos (una tira)  
 Torque: 37 pulgadas / libra  
 Ruido Generado: 74 dBA  
 Vibración: menor que 2.5 m/seg2

### Aplicaciones:





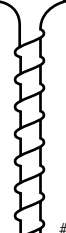





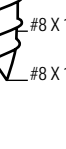
Para construcción y remodelaciones, DuraSpin es la herramienta ideal para forrar paredes, fijando paneles de yeso (pared seca) a estructuras de madera o acero, también ideal para pisos de madera y forrado de estructuras con triplay.

### Características y Beneficios:

- La batería de 14,4 voltios provee óptimo balance de potencia, peso y tiempo de uso cubriendo una amplia gama de tornillos.
- El motor de alto torque de 2.300 rpm atornilla sin atorarse.
- El embrague patentado provee larga durabilidad.
- Una hora de carga y la batería extra aseguran el tener disponible una batería totalmente cargada todo el tiempo, evitando así el tiempo ocioso.
- El fácil ajuste de la profundidad regula con precisión el hundimiento deseado del tornillo.
- Fácil reemplazo de las puntas: de cabeza de cruz (phillips) a cabeza cuadrada y viceversa.
- Amplio rango de tornillos en tiras para alta producción
- Gancho para cinturón - DuraSpin va donde usted va, dejándole las manos libres.
- Garantía completa por un año

### Especificaciones:

Largo del tornillo: 1"(25 mm) a 2" (50 mm)  
 Diámetro del tornillo: #6, #7, #8

Aplicación:	Paneles de Yeso ó Pared Seca a Madera	Paneles de Yeso ó Pared Seca a Acero Delgado	Paneles de Yeso ó Pared Seca a Acero Grueso	Madera a Madera
<b>Cabeza:</b>	#2 Phillips  Cóncava	#2 Phillips  Cóncava	#2 Phillips  Cóncava	#2 Cuadrado  Plana
<b>Rosca:</b>	Afilada	Afilada	Taladro	Afilada
<b>Punta:</b>	Gruesa	Fina	Fina	Gruesa 2/3 Con Cera
<b>Acabado:</b>	Fosfato Gris	Fosfato Gris	Zinc Claro	Zinc Amarillo
<b>Tornillo:</b>	 #6 X 1 1/4"  #6 X 1 5/8"  #7 X 2"	 #6 X 1 1/4"	 #6 X 1 1/4"	 #8 X 1 1/2"  #8 X 1 3/4"

## DuraSpin™ Atornillador Portátil Modelo DS200-14v



### Nariz Ajustable

Con marcas de longitud fáciles de leer, se ajusta para tornillos desde 1 hasta 2 pulgadas de largo

### Ajuste de hundimiento de tornillos

Para hundimiento a nivel o avellanado

### Diseño del embrague patentado

Extiende la vida del Motor y de las puntas desenganchándose al terminar de hundir el tornillo

### Agarre para la otra mano

Ayuda a evitar la fatiga del trabajador

### Rápida instalación de las puntas

No se requiere usar llave. Oprimiendo un botón, las puntas se conectan y desconectan fácilmente

### Gancho para el Cinturón

Permite que el DuraSpin vaya donde usted va, dejándole las manos libres.

### Puntas super durables

Las puntas de mayor duración disponibles

### Protector y Guía de tornillos

Guía los tornillos y protege las manos y la ropa de sus afiladas puntas

### Agarre cómodo y gatillo acojinado

Su Diseño ergonómico proporciona mayor confort y productividad con menor esfuerzo

### Motor de gran torque de 2300 rpm

Diseñado especialmente para hundir tornillos sin fallar

### Poderosa batería de 14.4 voltios

Provee óptimo balance entre energía, peso y tiempo de uso cubriendo un amplio rango de tornillos

### Cargador de Batería

Provee carga completa en una hora, aumenta la productividad y reduce el tiempo ocioso

**Cada herramienta viene con:  
Dos baterías de 14.4 voltios,  
Un cargador de Baterías en una hora.  
Dos puntas de repuesto, y  
Un maletín portátil.**

Aplicación típica y tornillos utilizados	Numero promedio de tornillos hundidos por carga	Código para reordenar tornillos
<b>Paneles de Yeso a Madera</b>		
Tornillos #6 X 1 1/4"	650	06A125P
Tornillos #6 X 1 5/8"	450	06A162P
Tornillos #7 X 2"	300	07A200P
<b>Paneles de Yeso ó Pared Seca a Acero Delgado</b>		
Tornillos #6 X 1 1/4"	700 (Calibre 25) 600 (Calibre 20)	06B125P
<b>Paneles de Yeso ó Pared Seca a Acero Grueso</b>		
Tornillos #6 X 1 1/4"	300 (Calibre 18)	06C125C
<b>Bajo piso a Madera</b>		
Tornillos #6 X 1 5/8"	350	06A162P
Tornillos #8 X 1 1/2"	250	08F150Y
Tornillos #8 X 1 3/4"	200	08F175Y

Estos son promedios representativos. Sus resultados pueden variar sobre la base de sus condiciones de trabajo específicas.

Para información adicional de como el rápido sistema Senco le ahorrara tiempo, reducirá sus costos e incrementara la calidad en sus productos, llame a su representante SENCO o a su Distribuidor autorizado quien figura en las paginas amarillas bajo Grapas (Staples) o llame gratis a nuestra linea de accion: 1-800-543-4596 (desde México llame al 001 800 835 4240).