



Satisfciendo sus Necesidades Profesionales

Serie de Atornilladores

Fácil Manejo y Alta Maniobrabilidad



FS2500



FS2701



FS2700

Herramienta con el mejor cuerpo posible para atornillado



FS2500



Óptimo para tecks o tornillos hex

Localizador de un toque
Fácil de instalar o retirar

Ventilación ingeniosa
La exhalación de aire no sopla polvo o residuos alrededor cuando la herramienta es utilizada cerca del nivel de piso.

Interruptor reversible
Control de velocidad variable por el interruptor tipo gatillo

Clip para cinturón con mayor duración compuesto por una hoja de metal colocada entre las capas de plástico para añadir fuerza.

El mejor cuerpo de la herramienta para atornillar ergonómicamente diseñado para:
- minimiza la fatiga y dolor de la mano por periodos largos de operación continua
- máximo poder de empuje
- permite mayor suavidad y facilidad en el apriete del interruptor.



Empuñadura cubierta de neopreno
Provee un agarre cómodo y mayor control minimizando la fatiga y dolor en la mano.

Luz LED de trabajo es conveniente para operación en lugares de trabajo oscuros.



Porta Punta
La punta puede ser guardada

FS2700



Capucha removible
Para cambio de tornillos autoperforables o tornillos hex.

6 ajustes de torque para una amplia gama de aplicaciones.

FS2701



Entrada para un fácil cambio de puntas

6 ajustes de torque para una amplia gama de aplicaciones.

Accesorios

Localizador (para Modelo FS2500)
Para punta de dado magnética

Cubierta frontal (para Modelo FS2700)

| Punta tamaño | Parte No. | |
|--------------|-----------|--|
| 1/4" | 450963-4 | |
| 5/16" | 450967-6 | |
| 3/8" | 450968-4 | |

Para puntas phillips L=45mm (Tipo NZ)

| Tamaño | Parte No. | |
|--------|-----------|--|
| 12 | 322070-2 | |

For Magnetic bit holder + Phillips insert bit (type MZ)

| | | |
|----|----------|--|
| 12 | 322263-1 | |
|----|----------|--|

Para puntas tipo dado (tipo NZ)

| | | |
|------|----------|--|
| 15.5 | 322069-7 | |
|------|----------|--|

Para dados magnéticos L=50mm (tipo MZ)

| | | |
|---|----------|--|
| - | 322120-3 | |
|---|----------|--|

Para dados magnéticos L=65mm (tipo MZ)

| | | |
|-------|----------|--|
| 1/4" | 322124-5 | |
| 5/16" | 322125-3 | |
| 3/8" | 322119-8 | |
| 7/16" | 322126-1 | |

Localizador (para Modelo FS2500)
Para porta puntas magnético + Puntas phillips de inserción

| Tipo | Parte No. | |
|-------|-----------|--|
| Short | 122867-7 | |
| Long | 122868-5 | |

Screwdriver

FS2500/ FS2700/ FS2701

419

| | FS2500 | FS2700 | FS2701 |
|-------------------------------------|--|------------------|------------------|
| Doble Aislamiento | | | |
| Velocidad Variable | | | |
| Reversible | | | |
| Luz de Trabajo | | | |
| Ajuste de Torque 6 (FS2700, FS2701) | | | |
| Potencia de entrada | 570W | 570W | 570W |
| Capacidad | | 6mm (1/4") | 6mm (1/4") |
| Tornillos para Tablaroca: | 5mm (3/16") | 6mm (1/4") | 6mm (1/4") |
| Tornillos autoperforantes: | 6mm (1/4") | 6mm (1/4") | 6mm (1/4") |
| Tornillo Hex.: | - | 6.35mm (1/4") | 6.35mm (1/4") |
| Zanco (Hex.) | 6.35 mm (1/4") | 0-2,500 | 0-2,500 |
| Velocidad sin carga (rpm) | 0-2,500 | 301 x 70 x 207mm | 283 x 70 x 207mm |
| Dimensiones** (L x W x H) | 280 x 70 x 207mm (11" x 2-3/4" x 8-1/8") | 1.8kg (4.0lbs) | 1.7kg (3.8lbs) |
| Peso neto* | 1.5kg (3.4lbs) | 2.5m (8.2ft) | 2.5m (8.2ft) |
| Cable de conexión | 2.5m (8.2ft) | | |

Equipo Estándar Porta puntas magnético (solo FS2500)

**para países con supresor de ruido
*peso de acuerdo al Procedimiento EPTA 01/2003

Los artículos del equipo estándar y especificaciones pueden variar de país o área.

Makita Corporation

3-11-8 Sumiyoshi-cho, Anjo, Aichi, 446-8502 Japan

PRINTED IN JAPAN Z15235-2 AJ-BA