Atornillador 2.500 rpm



FS2500	
Potencia:	570W
R.p.m:	0 - 2.500Rpm
Capacidad máx tornillo autotaladrante:	6mm
Capacidad máx tornillo Drywall:	5mm
Peso según EPTA:	1.5Kg
Longitud del cable:	4m
Dimensiones. LxAnxAI:	280 x 70 x 192mm
Velocidad variable (interruptor):	
Inserción:	1/4" hex.
Iluminación integrada:	
Empuñadura antideslizante:	
Gancho para el cinturón:	
Ajuste de profundidad por tope:	
Emisión de vibración:	2,50m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg²
Presión sonora:	83,00dB(A)
Potencia sonora:	94,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)











- Diseñado ergonómicamente para minimizar la fatiga de la mano, incluso en largas jornadas de trabajo, proporciona la máxima potencia de empuje en línea con la punta.
- Interruptor reversible con una sola mano y botón lock-on para trabajos continuos.
- Con empuñadura antideslizante, proporciona más control y comodidad de la herramienta.
- Punto de luz incorporado que se enciende pulsando el interruptor antes de encender el motor.
- Gancho reforzado de chapa envuelto en plástico, mayor duración y más protegido.
- Carcasa metálica en la zona de los engranajes que disipa mejor el calor y da mayor durabilidad a la herramienta.
- Tope de profundidad preparado para llaves de vaso.
- Tope de profundidad de una sola pieza, ajustable a rosca, y fácilmente extraíble para trabajos vistos, con tope de goma en la punta para evitar orguras en el prolongador.
- Salida del aire controlada, para evitar molestias al operario sobre todo cuando esta cerca del suelo donde hay
- Posibilidad de sujetar el tope de profundidad temporalmente, conveniente en acciones de desatornillado.

• Peso de acuerdo con el procedimiento EPTA 01/2003.

23-9-2020 w w w.makita.es