

# Atornillador 2 velocidades 2.200 rpm



## 6807

Potencia:	500W
R.p.m alta:	0 - 2.200Rpm
R.p.m baja:	0 - 1.000Rpm
Par máx. apriete alta:	20
Par máx. apriete baja:	35
Capacidad máx tornillo autotaladrante:	8,0mm
Capacidad máx tornillo Drywall:	8,0mm
Capacidad máx. tornillos para madera:	6.0mm
Peso según EPTA:	2,2Kg
Longitud del cable:	2,5m
Dimensiones. LxAnxAI:	318 x 70 x 218mm
Velocidad variable (interruptor):	
Inserción:	¼" hex.
Velocidades mecánicas:	2
Gancho para el cinturón:	
Ajuste de profundidad por tope:	
Emisión de vibración:	2,50m/seg <sup>2</sup>
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg <sup>2</sup>
Presión sonora:	79,00dB(A)
Potencia sonora:	85,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)



- Alto y versátil par de apriete debido a sus dos velocidades mecánicas, indicado para tornillos en madera y metal, así como los autotaladrantes.
- Tope de profundidad fácilmente extraíble, sin necesidad de variar la profundidad seleccionada.
- Botón de bloqueo del interruptor, para trabajos rápidos en serie.
- Carcasa de engranajes fabricada en aluminio en la que es posible montar una empuñadura auxiliar a ambos lados.
- Preciso embrague por tope de profundidad, con desconexión silenciosa de tan sólo 79 dB.

- El diseño ergonómico permite un uso seguro y una transmisión óptima de la fuerza.