



## DATOS IDENTIFICATIVOS DE LA MÁQUINA.

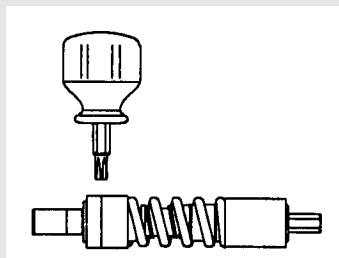
-Tipo.....	ATORNILLADOR RECTO
-Modelo.....	CSE 8 LR
-Potencia.....	260 Wat.
-Velocidad.....	1.000 r.p.m.
-Capacidad de tornillo métrico.....	8 mm.,
-Par de apriete.....	1,5 - 8 Nm.
-Presión de trabajo.....	6,3 bar (7 Kg/cm <sup>2</sup> )
-Consumo de aire.....	540 l/m..
-Manguera recomendada.....	8 mm.
-Conexión accesorios.....	1/4"
-Racord entrada de aire.....	1/4"
-Peso.....	0,820 Kg.
-Nivel sonoro en dBA .....	77 según norma PN8NTOC1
-Nivel de vibración.....	3,5 m/s <sup>2</sup> según ISO 5349

### \*DOTACIÓN DE LA MÁQUINA:

- Destornillador para el ajuste del embrague.
- Gancho para colgar.

### \*SISTEMA DE EMBRAGUE DESLIZANTE:

El par de apriete se regula variando la tensión del muelle del embrague. Esto se obtiene utilizando el destornillador que se suministra como dotación, colocándolo a través de la apertura de la cubierta que protege el muelle del embrague. Para incrementar el par de apriete girar en el sentido contrario a las agujas del reloj, para disminuirlo hacerlo en el sentido horario ( ver figura.) No tense el muelle hasta el final, se recomienda variar la tensión del muelle de menos a más, hasta conseguir el apriete





## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD



Nosotros: **YAGÜE IMPORTACIONES S, L.**  
C/ Perelló, 16  
46460 SILLA (Valencia)

Amparados por la documentación del fabricante declaramos, que el producto:

Modelo: **CSE 8 LR**

Al cual se refiere esta declaración, cumple y está en conformidad con lo previsto en la directiva 2006/42/CE

**YAGÜE IMPORTACIONES, S.L.**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'R. Yagüe', enclosed within a white rectangular box.

**Rafael Yagüe Salvo**  
Gerente.