



DATOS IDENTIFICATIVOS DE LA MÁQUINA.

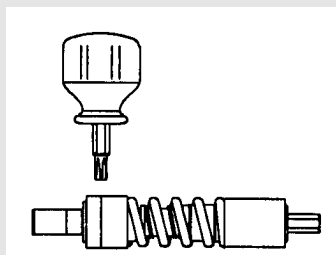
-Tipo.....:	ATORNILLADOR RECTO
-Modelo.....:	CY 7 R1
-Potencia.....:	400 Wat.
-Velocidad.....:	1.600 r.p.m.
-Capacidad de tornillo métrico.....:	6 mm.
-Par de apriete.....:	4 - 13,0 Nm.
-Presión de trabajo.....:	6,3 bar (7 Kg/cm ²)
-Consumo de aire.....:	600 l/m
-Manguera recomendada.....:	8 mm.
-Conexión accesorios.....:	1/4"
-Racord entrada de aire.....:	1/4" gas
-Peso.....:	1,370 Kg.
-Nivel sonoro en dBA	80 según norma ISO 3744 & PN8NTOC1
-Nivel de vibración.....:	2,5 m/s ² según ISO 8662

*DOTACIÓN DE LA MÁQUINA:

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

* 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: **CY 7 R1**

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 in a rectangular box.

Rafael Yagüe Salvo
Gerente.