



# HERRAMIENTAS NEUMATICAS

CALIDAD Y SERVICIO



## DATOS IDENTIFICATIVOS DE LA MÁQUINA

Tipo:	AMOLADORA RECTA
Modelo:	YA 824 KIT
Diámetro máximo de muela:	20 mm.
Velocidad en vacío:	22.000 r.p.m.
Presión de trabajo:	7 kg/cm <sup>2</sup>
Manguera Ø interior:	8 mm.
Consumo de aire:	400 l/m.
Racord entrada de aire:	1/4" NPT
Peso:	0,550 Kg.
Nivel sonoro en dBA (en vacío):	93 según norma EN ISO 15744
Nivel sonoro en dBA (en carga):	104 según norma EN ISO 15744
Nivel de vibración:	5,4 m/s <sup>2</sup> según norma EN ISO 28927-12

**Recuerde que debe utilizar protectores auditivos con niveles superiores a 80 dBA.**

**Dotación:**  
5 muelas eje de Ø 3 mm.  
5 muelas eje de Ø 6 mm.  
2 pinzas de 3 y 6 mm.  
2 llaves de ajuste.



## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Amparados en la información facilitada por el fabricante declaramos que el producto:

Modelo: **YA 824 KIT**

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

YAGÜE IMPORTACIONES, S.L.

Rafael Yagüe Salvo  
Administrador  
Silla a 2 de Enero 2017