



JONNESWAY  
LLAVE de IMPACTO 1/2" JAI-1114

CÓDIGO: MI-JON-050795

**CARACTERÍSTICAS:**

**Llave de impacto 1/2".**

Llave de impacto fabricada en un polímero compuesto resistente a los impactos y extremadamente liviano.

Uso: Talleres mecánicos y maestranzas.

Ficha Técnica

MODELO	JAI-1114
CUADRANTE	1/2"
TORQUE DE TRABAJO	650 (Ft-Lb) - 880 (N.M.)
TORQUE MAXIMO	1000 (FT-Lb) - 1350 (N.M.)
VELOCIDAD EN VACIO	9.500 R.P.M.
PERNO MAXIMO	5/8" - M 16
LARGO TOTAL	190 mm



## ACO MAQUINARIAS

PESO	2.3 kg
ENTRADA DE AIRE	1/4"
DIAMETRO MINIMO DE MANGUERA RECOMENDADA	3/8"
PRESIÓN DE TRABAJO	90 psi
CONSUMO DE AIRE PROMEDIO	7.3 (cfm) - 207 (l/min)
TIPO DE MECANISMO DE IMPACTO	Doble martillo
DESCARGA DE AIRE	Inferior
VIBRACIONES	13.32 M/S <sup>2</sup>
	1.8 K( M/S <sup>2</sup> )
	Presion A (dB) : 99.2
RUIDO	Potencia A (dB): 110.2
	Presion C (dB) : 125
	K (dB) : 3
GARANTIA	1 Año.