



JONNESWAY
LLAVE de IMPACTO 1/2" Ultra compacta
JAI-1024

CÓDIGO: MI-JON-050794

CARACTERÍSTICAS:

Llave de impacto cuadrante 1/2"

Fabricada en un polímero compuesto resistente a los impactos y extremadamente liviano. su diseño compacto con menos de 100 mm de largo total permite su uso en espacios muy reducidos.

Uso: Talleres.

Ficha Técnica

MODELO	JAI-1024
CUADRANTE	1/2"
TORQUE DE TRABAJO	380 (Ft-lb) - 510} (N.M)
TORQUE MAXIMO	420 (Ft-lb) - 570 (N.M.)
VELOCIDAD EN VACIO	10.000 R.P.M.
PERNO MAXIMO	5/8" - M 16
LARGO TOTAL	99 mm



ACO MAQUINARIAS

ENTRADA DE AIRE	1/4"
DIAMETRO MINIMO DE MANGUERA RECOMENDADA	3/8"
PRESIÓN DE TRABAJO	90 psi
CONSUMO DE AIRE PROMEDIO	7.0 (cfm) - 198 (l/min)
TIPO DE MECANISMO DE IMPACTO	Martillo Jumbo
DESCARGA DE AIRE	Inferior
VIBRACIONES	7.3 M/S ²
	1.21 K(M/S ²)
	Presion A (dB) : 91.2
	Potencia A (dB): 102.2
RUIDO	Presion C (dB) : 97.1 }
	K (dB) : 3
PESO	1,4Kg.
GARANTIA	1 Año.