



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.



ACO MAQUINARIAS

PERNO MAXIMO 5/8" - M 16

LARGO TOTAL 99 mm

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/S²

1.21 K(M/S²)

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.