



JONNESWAY
LLAVE de IMPACTO 1 1/2" JAI- 6259-8

CÓDIGO: MI-JON-053070

Llave de impacto fabricada en aluminio de alta resistencia y extremadamente liviano.

Ficha Técnica

MODELO	JAI- 6259-8
CUADRANTE	1 1/2"
TORQUE DE TRABAJO	2,750 (Ft-lb) - 3,730 (N.M)
TORQUE MAXIMO	3,000 (Ft-lb) - 4,065 (N.M.)
VELOCIDAD EN VACIO	3.000 R.P.M.
PERNO MAXIMO	2" - M 50
LARGO TOTAL	646 mm



ACO MAQUINARIAS

PESO 19.8 kg

ENTRADA DE AIRE 1/2"

DIAMETRO MINIMO DE MANGUERA RECOMENDADA 3/4"

PRESIÓN DE TRABAJO 90 psi

CONSUMO DE AIRE PROMEDIO 16 (cfm) - 453 (l/min)

TIPO DE MECANISMO DE IMPACTO Doble martillo

DESCARGA DE AIRE Lateral

VIBRACIONES 11.42 M/S²

1.63 K(M/S²)

Presion A (dB) : 101

Potencia A (dB): 112

RUIDO Presion C (dB) : 126

K (dB) : 3