



JONNESWAY
TALADRO NEUMATICO DE 3/8" 1800 rpm
JAD-6234

CÓDIGO: MI-JON-28251

CARACTERISTICAS:

Taladro neumático 3/8", reversible.

El taladro neumático Jonnesway JAD-6234 - es una herramienta de grado profesional-, conveniente para el trabajo en la fabricación o en varios talleres. Eficaz en la ejecución de las operaciones de perforación. El taladro está equipado con un soporte de llave fiable, mediante el cual puede utilizar taladros de varios diámetros (de 2,5 a 10 milímetros).

Mandril El taladro está equipado con un soporte de llave, que es más confiable cuando se trabaja con materiales duros.

Fácil de manejar. Para un funcionamiento fácil herramienta de gestión - botón situado delante.

Empuñadura. Tiene una forma conveniente de una proyección sobre la base - con el fin de evitar el deslizamiento de la mano.

Ficha Técnica

MODELO

JAD-6234



ACO MAQUINARIAS

VELOCIDAD EN VACÍO 1.800 rpm

MÁXIMO DIÁMETRO DE LA BROCA Ø 3/8"

ENTRADA DE AIRE 1 / 4"

TAMAÑO DE LA MANGUERA DE AIRE RECOMENDADO 8 mm

PRESIÓN DEL AIRE 6,2/90 bar,psi

CONSUMO DE AIRE 113 lts/min 4 cfm

LONGITUD TOTAL 165 mm

PESO 1,1 kg

GARANTIA 1 Año.