

Llave de impacto 1/2" 1600Nm

Referencia : OP 1622BL



nombre de artículo Llave de impacto 1/2" 1600Nm

Código de barras 3701555322186

Introducción La OP 1622BL es la herramienta eléctrica ideal para talleres que buscan una excelente relación potencia/precio. Esta llave de impacto de 1/2" de la gama B-Line proporciona 1600 Nm de par, ofreciendo la capacidad necesaria para los trabajos de aflojado rutinarios e intensivos sin afectar al equilibrio presupuestario de su equipo.

Texto Par de apriete (1600 Nm): Gran potencia para eliminar tuercas agarrotadas en VCL y VP.
Mecanismo de martillo Jumbo: sistema de martillo único sobredimensionado que ofrece un potente impacto y simplicidad mecánica, garantizando un fácil mantenimiento.
Tamaño compacto: Diseño optimizado para facilitar el acceso en pasos de rueda o zonas de Motores congestionadas.
Gatillo progresivo: Control preciso de la velocidad para una aproximación segura antes del apriete final.
Posicionamiento B-Line: Equipos robustos centrados en la relación rendimiento/precio para un equipamiento racional del puesto de trabajo.

Más producto Inversor a una mano

Características Características :
- par de aflojamiento: 1600Nm
- par de apriete máximo: 880Nm
- velocidad: 8.500 rpm
- conexión: 1/4
- diámetro de manguera recomendado: 3/8" - 10mm

- presión de alimentación: 6.3bar
- consumo: 184l/min
- longitud : 159mm
- peso neto: 1.8kg
- suministrado con racor

Características :

- regulador de 4 posiciones
- escape de asa
- inversor de una mano

EN ISO 11148-6:2012

Incluye	Se suministra con conector
Periodo de garantía	2 años
Nivel de decibelios	94,90 dB
Vibraciones	4,96 m/s ²
Otros	Engrasador obligatorio
Longitud (mm)	159 mm
Peso del producto (kg)	1,80 kg
Código de tarifa	Tarifa Normal (TN)
Arrastre	1/2"
Gama de producto	B-Line
Warranty Procedure	DIAGNOSTIC
Ventaja para el cliente	Sólo 1,8 kg.

2
WARRANTY



TN

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h
and from 13h30 to 17h30 (16h30 on
friday)