

## LLAVE DE IMPACTO EJE LARGO 1"



### Principales ventajas:

- Bajo índice de mantenimiento.
- Selector de torque con 3 niveles.
- Carcasa de aluminio.
- Eje largo.
- Alto torque de ajuste.

### Productos asociados:

- Acople rápido.
- Manguera / Carretel neumático.
- Conjunto regulador Lubrifil
- Dados de impacto.
- Rost Off, afloja tuercas lubricante.

### Descripción del producto

Llave de impacto eje largo de 1 pulgada. Bajo índice de mantenimiento. Torque de aprete 2168 Nm , Torque de afloje 2846 Nm.

### Características

- Carcasa de aluminio.
- Selector de torque en 3 niveles.
- Conmutador de giro para ajustar o aflojar.
- Mango ergonómico.
- Mecanismo de impacto "Pinless".
- Eje largo con sistema de fijación del dado por medio de anillo de retención.

### Información de seguridad

- Antes de comenzar a trabajar con la herramienta neumática, lea atentamente el manual de instrucciones.
- El incumplimiento de las normas de seguridad y precaución de básicas, puede resultar en lesiones serias para el usuario.
- Mantenga el manual de instrucciones en un lugar de fácil acceso para consultar si es necesario.

### Datos técnicos

Modelo	DSS 1" L	
Encastre	1"	
Niveles de torque	Nivel 1	1152 Nm
	Nivel 2	1762 Nm
	Nivel 3	2168 Nm
Máximo torque de afloje	2846 Nm	
Presión promedio de trabajo	6,3 bar	
Consumo promedio de aire	400 L/min	
Conexión de aire	1/2"	
Diámetro mínimo de la manguera	11 mm	
Nivel de ruido	100 dB	
Peso	13,06 Kg	
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	529 mm x 175,9 mm x 213,6 mm	

### Garantía

1 año contra defectos de fabricación.

### Notas

- El par de trabajo es el par que se alcanza bajo unas condiciones medias de trabajo. Depende de las condiciones ambientales que están sujetas a variaciones importantes (presión neumática, diámetro de la manguera, suciedad de la instalación).
- En caso de uso periódico recomendamos lubricar la pistola cada día agregando un poco de aceite al aire comprimido. Recomendamos usar un lubricador por aceite nebulizado.

<b>Embalaje</b>	<b>Art. No.</b>
Unitario	0703 770 0