



## Destornilladores de impacto neumáticos, Tipo: 0611



### Datos de pedido

Número de pedido	079204 0611
GTIN	015451722432
Clase de artículo	03R

### Descripción

#### Ejecución:

**Atornillador de impacto para las aplicaciones más duras y pares máximos. Mecanismo de impacto de 2 uñas extremadamente resistente (Twin Lobe) para duraciones máximas en aplicaciones pesadas. La fase de atornillado empieza lentamente y aumenta con cada impacto. Utilizable para cualquier caso de atornillado. Estructura sencilla de 3 piezas para reducir al mínimo el gasto de mantenimiento.**

### Descripción técnica

Demanda de aire máxima	1920 l/min
Vibraciones máximas según EN	18 m/s <sup>2</sup>
Portaherramientas dimensiones	1 pul
Nivel sonoro de funcionamiento	99 dB(A)
Longitud	360 mm
Tamaño de tubo recomendado (Ø interior)	13 mm
Ø máximo de tornillo (8,8-12.9)	M36
Portaherramientas perfil de accionamiento	Cuadrado
Quality Dress	0611
Velocidad de giro máxima	3500 min <sup>-1</sup>

Peso	10,4 kg
Intervalo de par	1220 - 2440 Nm
Conexión aire comprimido	1/2 pul
Rosca de conexión	NPT
Suministro de energía	Operado por aire comprimido
Tipo de producto	Atornillador