



## Destornilladores de impacto neumáticos, Tipo: W2428



### Datos de pedido

Número de pedido	079171 W2428
GTIN	7322590051211
Clase de artículo	03R

### Descripción

#### Ejecución:

Todos los datos técnicos se refieren a una presión de flujo de **6,3 bar** y el  $\varnothing$  interior de la manguera indicado.

Destornilladores de impacto de alto rendimiento.

Conducción del aire de salida a través del mango, convertible para **giro a derecha / izquierda**.

- **Robusto mecanismo de percusión de martillo único.**
- **El mecanismo de percusión produce golpes más suaves y menos vibraciones.**
- **Tres escalones de par de giro para el giro a derecha y a izquierda.**
- **Empuñadura tipo pala adicional para facilitar el manejo.**
- **Resistente carcasa de aluminio y magnesio.**
- **Mayor par de giro gracias al motor de láminas de alta potencia.**

#### Aplicación:

Apto para trabajos de desmontaje pesados.

#### Pieza de repuesto:

**Kits de mantenimiento seleccionados:** se suministran a petición juegos de piezas de recambio para el mantenimiento y revisión preventivos para la mayoría de herramientas neumáticas Atlas Copco.

### Descripción técnica

Quality Dress	W2428
---------------	-------

Velocidad de giro máxima	5000 min <sup>-1</sup>
Giro a derecha / izquierda	sí
Nivel sonoro de funcionamiento	98 dB(A)
Intervalo de par	800 - 1600 Nm
Longitud	345 mm
Vibraciones máximas según EN	10,67 m/s <sup>2</sup>
Ø máximo de tornillo (8,8-12.9)	M33
Tamaño de tubo recomendado (Ø interior)	19 mm
Portaherramientas dimensiones	1 pul
Altura	131 mm
Peso	10,5 kg
Demanda de aire máxima	2880 l/min
Forma constructiva	Recto
Portaherramientas perfil de accionamiento	□
Conexión aire comprimido	1/2 pul
Rosca de conexión	BSP
Tipo de producto	Atornillador