



## Destornilladores de impacto neumáticos, Tipo: W2412



### Datos de pedido

Número de pedido	079171 W2412
GTIN	7322590052553
Clase de artículo	03R

### Descripción

#### Ejecución:

Todos los datos técnicos se refieren a una presión de flujo de **6,3 bar** y el Ø 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**.

· **Bien equilibrado y ergonómico.**

#### Aplicación:

Apropiado para lugares difícilmente accesibles y en condiciones de espacio reducidas.

#### 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

Altura	178 mm
Portaherramientas perfil de accionamiento	□

Intervalo de par	100 - 300 Nm
Portaherramientas dimensiones	1/2 pul
Peso	1,4 kg
Longitud	113 mm
Demanda de aire máxima	780 l/min
Nivel sonoro de funcionamiento	88 dB(A)
Ø máximo de tornillo (8,8-12.9)	M16
Tamaño de tubo recomendado (Ø interior)	10 mm
Velocidad de giro máxima	7400 min <sup>-1</sup>
Vibraciones máximas según EN	5,6 m/s <sup>2</sup>
Quality Dress	W2412
Forma constructiva	Pistola
Conexión aire comprimido	1/4 pul
Rosca de conexión	BSP
Tipo de producto	Atornillador