



Destornillador de trinquete neumático, Tipo: W2621



Datos de pedido

Número de pedido	079121 W2621
GTIN	7322590034146
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.

Destornillador de trinquete reversible con regulación de velocidad de giro de construcción compacta, con carcasa de composite de fibra de vidrio para un buen aislamiento contra el frío. Conducción del aire de salida giratoria en 360°.

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

Portaherramientas dimensiones	3/8 pul
Peso	1,1 kg
Tamaño de tubo recomendado (\varnothing interior)	10 mm
Velocidad de giro máxima	170 min ⁻¹
Longitud	271 mm

Nivel sonoro de funcionamiento	87 dB(A)
Ø máximo de tornillo (8,8–12,9)	M12
Intervalo de par	5 - 68 Nm
Demanda de aire máxima	600 l/min
Vibraciones máximas según EN	15 m/s ²
Quality Dress	W2621
Conexión aire comprimido	1/4 pul
Rosca de conexión	BSP
Tipo de producto	Atornillador