



Destornillador de trinquete neumático, Tipo: W2630



Datos de pedido

Número de pedido	079121 W2630
GTIN	7322590034153
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

Nivel sonoro de funcionamiento	86 dB(A)
\varnothing máximo de tornillo (8,8–12,9)	M14
Quality Dress	W2630
Tamaño de tubo recomendado (\varnothing interior)	10 mm
Longitud	307 mm
Portaherramientas dimensiones	1/2 pul

Intervalo de par	25 - 80 Nm
Demanda de aire máxima	660 l/min
Velocidad de giro máxima	200 min ⁻¹
Peso	1,2 kg
Vibraciones máximas según EN	10,5 m/s ²
Conexión aire comprimido	1/4 pul
Rosca de conexión	BSP
Tipo de producto	Atornillador