



Destornillador de trinquete neumático, Tipo: 9427



Datos de pedido

Número de pedido	079122 9427
GTIN	015451652111
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.

Minillave carraca de impacto neumática con una longitud constructiva de 130 mm. Tecla de cambio rápido para cambiar el inserto de llave de vaso.

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

Velocidad de giro máxima	270 min ⁻¹
Conexión aire comprimido	1/4 pul
Vibraciones máximas según EN	5 m/s ²
Demanda de aire máxima	336 l/min
Intervalo de par	7 - 35 Nm
Tamaño de tubo recomendado (Ø interior)	10 mm

Portaherramientas dimensiones	3/8 pul
Quality Dress	9427
Peso	0,5 kg
Rosca de conexión	BSP
Ø máximo de tornillo (8,8–12,9)	M8
Longitud	130 mm
Nivel sonoro de funcionamiento	93 dB(A)
Tipo de producto	Atornillador