



Destornillador de desconexión neumático, Tipo: S2450P



Datos de pedido

Número de pedido	079165 S2450P
GTIN	7322590017057
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.

- **Acoplamiento de desconexión preciso, sin desgaste.**
- **Precisión de par de giro elevada.**

Especialmente indicado para uniones atornilladas en serie con portavarillas de cambio rápido para varillas E 6,3 (ver n.º 674200 ss).

Sin aceite, no se precisa lubricador neumático.

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

Tamaño de tubo recomendado (\varnothing interior)	10 mm
Quality Dress	S2450P
Vibraciones máximas según EN	$< 2,5 \text{ m/s}^2$
Demanda de aire máxima	360 l/min

Intervalo de par	2,4 - 5 Nm
Forma constructiva	Pistola
Peso	1,1 kg
Portaherramientas dimensiones	1/4 pul
Ø máximo de tornillo (8,8–12,9)	M5
Nivel sonoro de funcionamiento	78 dB(A)
Velocidad de giro máxima	1100 min ⁻¹
Conexión aire comprimido	1/4 pul
Rosca de conexión	BSP
Tipo de producto	Atornillador