



Atornillador reversible neumático, Tipo: S2308



Datos de pedido

Número de pedido	079163 S2308
GTIN	7322590010027
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.

- **Con acoplamiento de fricción.**
- **Par de giro ajustable.**
- **Reversible para giro a la derecha / izquierda.**

Especialmente indicado para uniones atornilladas en serie con portavarillas de cambio rápido para varillas E 6,3 (ver n.º 674205 ss).

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

Vibraciones máximas según EN	< 2,5 m/s ²
Intervalo de par	2,5 – 11 Nm
Ø máximo de tornillo (8,8–12,9)	M6
Tamaño de tubo recomendado (Ø interior)	10 mm

Nivel sonoro de funcionamiento	82 dB(A)
Peso	1,1 kg
Demanda de aire máxima	504 l/min
Forma constructiva	Pistola
Quality Dress	S2308
Velocidad de giro máxima	950 min ⁻¹
Conexión aire comprimido	1/4 pul
Rosca de conexión	BSP
Asiento para puntas	F 6,3
Tipo de producto	Atornillador