



## Taladradora neumática, Tipo: D2116Q



### Datos de pedido

Número de pedido	079051 D2116Q
GTIN	7322590013288
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.

Serie de taladradoras de alto rendimiento con una suavidad de marcha elevada en forma de pistola con una potencia de taladrado hasta 13 mm en acero. La conducción del aire de salida a través del mango evita que las virutas se arremolinen. Con portabrocas de sujeción rápida.

#### Suministro:

Incluye **portabrocas de sujeción rápida**.

#### 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

Gama de sujeción del mandril	1,5 - 10 mm
Nivel sonoro de funcionamiento	82 dB(A)
Demanda de aire máxima	600 l/min
Peso	1 kg
Velocidad de giro máxima	0 - 2400 min <sup>-1</sup>

Quality Dress	D2116Q
Tamaño de tubo recomendado (Ø interior)	10 mm
Vibraciones máximas según EN	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Longitud	211 mm
Potencia generada	350 W
Conexión aire comprimido	1/4 pul
Rosca de conexión	BSP
Suministro de energía	Operado por aire comprimido
Tipo de producto	Taladradora