



* Imágenes referenciales

TALADRO ANGULAR DE 3/8" CP879C

Código: 921.2009

Marca: CHICAGO PNEUMATIC

Descripción

Taladro angular de 3/8", modelo CP879C, marca CHICAGO PNEUMATIC.

Carcasa compuesta con mango de caucho termoplástico.

Acelerador de bloqueo para aplicaciones más controladas.

Anillo de avance y retroceso incorporado.

Cabezal compacto de perfil bajo para ingresar a espacios reducidos.

Escape del mango que permite que el aire fluya lejos del operador.

Se suministra con mandriles industriales Jacobs de alta calidad para un uso más prolongado.

Excelente para taladrar y atornillado en espacios reducidos.

Alto confort y manejo.

Para mayor seguridad.

Fácil operación.

Alta accesibilidad.

Amigable para el operador.

Alta durabilidad.

Especificaciones Técnicas

NIVEL DE RUIDO	: 80.6 DB(A)
VELOCIDAD LIBRE	: 2.000 RPM
VIBRACION	: <2.5 M/S2
MARCA	: CHICAGO PNEUMATIC
MODELO	: CP879C
PESO	: 1.2 KG
POTENCIA	: 260 W
CAPACIDAD	: 3/8 "
LONGITUD	: 218 MM

 **Chicago Pneumatic**

CÓDIGO: 921.2009

- Página 1 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



TALADRO ANGULAR DE 3/8" CP879C

Código: 921.2009

Marca: CHICAGO PNEUMATIC

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

ALTURA : 3.5 "

MIN. TAMAÑO DE LA MANGUERA : 3/8 "

CONSUMO PROMEDIO DE AIRE : 2.1/2 L/S

CONSUMO DE AIRE DE : 10 LBS

VELOCIDAD LIBRE



CÓDIGO: 921.2009

- Página 2 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible