

## ESMERIL ANGULAR 5" DE 12.000 RPM CP3650-120AA5

**Código:** 922.3463

**Marca:** CHICAGO PNEUMATIC

### Descripción

Esmeril angular, modelo CP3650, marca CHICAGO PNEUMATIC.

Para aplicaciones de mantenimiento y producción industrial.

Cuenta con una transmisión engranajes cónicos de gran durabilidad.

Posee botón de bloqueo del eje y protección giratoria sin llave.

Capacidad máximo de disco 127 mm (5").



\* Imágenes referenciales

## Especificaciones Técnicas

ALTURA	: 10 CM
ANCHO	: 13 CM
ROSCA DE ENTRADA DE AIRE	: 3/8" BSP
MARCA	: CHICAGO PNEUMATIC
MODELO	: CP3650
PESO	: 2.377 KG
ENTRADA DE AIRE	: 3/8" BSP
VIBRACION	: 2.5 M/S2
LARGO	: 31 CM
POTENCIA	: 1.800 W
VELOCIDAD EN VACIO	: 12.000 RPM
ROSCA DEL HUSILLO	: M14



CÓDIGO: 922.3463

- Página 1 / 2 -

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



## ESMERIL ANGULAR 5" DE 12.000 RPM CP3650-120AA5

Código: 922.3463

Marca: CHICAGO PNEUMATIC

\* Imágenes referenciales

### Especificaciones Técnicas

POTENCIA SONORA : 101 DB(A)

CONSUMO ACTUAL DE AIRE : 6.3 CFM

PRESIÓN SONORA : 90 DB(A)

CAPACIDAD DE DISCO : 5 "



Chicago  
Pneumatic

CÓDIGO: 922.3463

- Página 2 / 2 -

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