



CHICAGO PNEUMATIC  
TALADRO NEUMATICO REVERSIBLE  
3/8" CP789R-26

CÓDIGO: MI-CHP-042880

## CARACTERÍSTICAS:

### Taladro neumático reversible. 3/8"

Taladro reversible de pistola de 10 mm (3/8") Motor potente de 320 W (0,4 cv) Acelerador progresivo y taladro de precisión a alta velocidad a 2600 rpm Portapuntas Jacobs de calidad industrial Engranaje con cojinete de aguja y funcionamiento con aceite Soporte de mano ergonómico Comodidad del operario maximizada Productividad combinada con una durabilidad extrema Excelente para atornillar, afilar y taladrar en trabajos pesados

## Ficha Técnica

MODELO	CP789R26
TIPO DE MANGO	10 mm
VELOCIDAD EN VACIO	2600 rpm
POTENCIA	320 Watios
PUNTO DE ROTACIÓN	4.2 Nm



## ACO MAQUINARIAS

PESO NETO	1.13 Kg
LARGO	178 mm
CONSUMO MEDIO DEL AIRE	3.5 l/seg
CONSUMO MEDIO DEL AIRE	212 l/min
CONSUMO ACTUAL DE AIRE	14. l/seg
CONSUMO ACTUAL DE AIRE	850 l/min
CONSUMO DE AIRE SIN CARGA	14.6 l/seg
ROSCA ENTRADA DE AIRE	0.25 in.
DIAMETRO MINIMO DE MANGUERA	10mm
NIVEL DE RUIDO	95 db(A)
POTENCIA DE SONIDO	106 db(A)
NIVEL DE VIBRACIONES	Bajo normas ISO
GARANTÍA	1 año