



CHICAGO PNEUMATIC
TALADRO NEUMATICO 3/8" 2400 rpm
CP785QC

CÓDIGO: MD-CHP-042878

CARACTERÍSTICAS:

Taladro de 3/8" de funcionamiento suave y vida útil de la herramienta ampliada.

Productividad con cambio rápido de brocas.

Taladro de pistola de 10 mm (3/8")

Portapuntas sin llave

Motor potente, con eficiencia de energía que resiste las caladas

Engranaje planetario intermedio triple

Mango ergonómico

Escape por el mango

Uso:

Excelente para todo tipo de mantenimiento, trabajos generales en coches, camiones y talleres de carrocería

Ficha Técnica

NÚMERO DE PARTE	T024242
MODELO	CP785QC
CAPACIDAD DE BROCA	10 mm
VELOCIDAD EN VACÍO	2400 rpm
POTENCIA	375 Watios
PUNTO DE ROTACIÓN	4.2 Nm
PESO NETO	1.02 Kg
LARGO	178 mm
CONSUMO MEDIO DE AIRE	1.9 l/seg
CONSUMO MEDIO DE AIRE	117 l/min
CONSUMO ACTUAL DE AIRE	6 l/seg
CONSUMO ACTUAL DE AIRE	340 l/min
CONSUMO DE ENTRADA DE AIRE	9.4 l/seg
ROSCA DE ENTRADA DE AIRE	0.25 in.
DIAMETRO MINIMO DE MANGUERA	10 mm
NIVEL DE RUIDO	90 db(A)
POTENCIA DE SONIDO	101 db(A)
NIVEL DE VIBRACIONES	Bajo Norma ISO
GARANTÍA	1 año