

**Avantages utilisateurs**

- ▶ Polyvalence
- ▶ Sécurité
- ▶ Outil dédié à l'activité pneumatique

**Caractéristiques**

- ▶ Vitesse 2800 tr/min
- ▶ Régulateur de vitesse
- ▶ Équipée sortie «presto»
- ▶ Accélérateur verrouillable pour éviter un démarrage accidentel
- ▶ Échappement arrière
- ▶ Le kit comprend : un tuyau flexible de raccordement et d'échappement

<b>Caractéristiques techniques</b>		
<b>Code article</b>	T024362	
<b>Modèle</b>	CP873K	
<b>Vit. à vide</b>	2800 tr/min	
<b>Puissance</b>	370 W	
<b>Poids</b>	1.02 kg	2 1/4 lb
<b>Longueur</b>	210 mm	8.25"
<b>Capacité mandrin / meule</b>	11 mm	7/16 hex"
<b>Consommation d'air moyenne</b>	1.5 l/s	3.2 cfm
<b>Consommation d'air</b>	6.1 l/s	13 cfm
<b>Consommation d'air réelle</b>	368 l/mn	13 cfm
<b>Entrée d'air</b>	0.25 "	
<b>Diamètre intérieur</b>	10 mm	3/8"
<b>Pression sonore</b>	88 Décibels(A)	
<b>Pression sonore</b>	99 Décibels(A)	
<b>Vibrations (ISO-8662-12)</b>	<2.5 m/s <sup>2</sup>	
<b>Vibrations α (ISO-28927-8)</b>	<2.5 m/s <sup>2</sup>	