



## Outils pneumatiques

### PRODUCT INFORMATION

## Clé à chocs à prise de 1/2 po - Usage intensif

Product No.: **400252**

Model No.: **AW50AT**

Product Category: **Clés pneumatiques**

Product Group: **Clés à chocs**



### Description:

- Offre un couple percutant de 550 lb / pi
- Ne pèse que 5,7 lb
- Conception de la clé à chocs 1/2 po de style traditionnel extrêmement populaire
- Mécanisme à double marteaux permettant d'obtenir davantage de puissance ainsi que des chocs uniformes et équilibrés, réduisant du fait même la vibration
- Boîtier de marteau en acier et corps en aluminium offrant une protection et une résistance accrues
- Commande de sens de rotation par poussoir "bilatéral" pratique qui permet de changer le sens de rotation de l'outil d'une seule main
- Orifice d'évacuation d'air assourdi monté sur la poignée qui assure à l'opérateur confort et sécurité
- Crépine d'entrée d'air qui permet de prolonger la durée de vie du moteur
- Pour obtenir un rendement maximal, nous recommandons une pression d'alimentation en air de 90 lb/po<sup>2</sup>
- Un outil professionnel à l'intention des professionnels. Idéal pour toutes les applications d'entretien dans les secteurs de l'automobile, de l'industrie et de l'agriculture



### Specifications:

Poids du produit (lb/kg): **5.7 lb (2.57 kg)**

Entraînement carrée (en po): **1/2**

Couple max. à main (lb/pi) - Avant: **550**

Couple max. à main (lb/pi) - Arrière: **550**

Couple de service max. (lb/pi) - Avant: **350**

Couple de service max. (lb/pi) - Arrière: **350**

Vitesse libre (RPM): **7,000**

Diam. max. du boulon: **5/8**

Longueur totale (en po): **7-1/4**

Consom. moyenne (pcm): **8**

Diam. min. du boyau (en po): **3/8**

Entrée d'air (NPT) (en po): **1/4**

Niveau sonore (dBA): **<90**

Vibration (m/s<sup>2</sup>): **<0.4**