

CARACTERISTIQUES

- Fournit un couple maximal de 2711 Nm et un couple de desserrage de 3389 Nm
- Deux mâchoires d'embrayage fournissent une sortie de couple sans précédent et augmentent la durée de vie du marteau au-delà des autres mécanismes d'impact.
- L'embrayage à deux mâchoires ne perd pas d'énergie. Combiné avec le moteur pneumatique précis, il réduit considérablement la consommation d'air par rapport aux autres clés à chocs de 1" à 693 L/Min en fonctionnement libre et 169 L/Min en moyenne
- Conçu pour les flottes PL, les véhicules 4x4 et la construction acier.
- Boîtier marteau en acier et corps robuste en fonte fournissent une fiabilité ultime.

SPECIFICATIONS

Taille du carré en inch	1
Consommation d'air en L/min	169
Capacité de boulon en mm	31,75 mm
Taille de tuyau recommandé	13 mm
Entrée d'air en inch	1/2.
Poids	10,8 Kgrs
Longueur	27,9 cm
Vitesse de rotation	4200 tr/min
Impacts par minute	1200
Couple maxi	2711 Nm



Style parfait, conçu pour durer !

AIRCAT

AIRCAT est une division de Florida Pneumatic Manufacturing Corporation
851 Jupiter Park Lane / Jupiter, Florida 33458