



VISSEUSE REVOLVER 0,95/6Nm

A COUPURE D'AIR INDUSTRIE

CODE UT8957

+ Mécanisme à coupure d'air ultra précis (&

+ 177;3%) réglable par bague externe crantée

+ Couple de 95,6 Nm; permettant de réaliser des opérations de vissage efficaces et contr&

TABLEAU TECHNIQUE

Vitesse à vide :	1400 tr/min	Plage de couple :	1 à 6 Nm
Taille de la broche :	1/4" hexagonal	Niveau sonore dB :	72
Niveau de vibration :	< 2,5 m/sec ²	Consommation :	110 L/min
Raccord :	1/4" bspt	Pression de service :	6,40 bar
Machine Réversible :	Oui	Type :	Revolver
Utilisation :	Intensive	Poids :	0,98 Kg

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- Mécanisme à coupure d'air ultra précis ($\pm 3\%$) réglable par bague externe crantée
- Visualisation des puissances par fenêtre et repérage rapide par caches colorés
- Démarrage par pression uniquement
- Carter composite léger et isolant
- Poignée ergonomique
- Inverseur droitier-gaucher
- Echappement directionnel sur silencieux
- Anneaux d'accrochage
- Entrées d'air multiples adaptées au poste de travail

Informations complémentaires :

La visseuse revolver UT8957, avec un couple de 95,6 Nm et un système de coupure d'air automatique, offre une précision de serrage exceptionnelle. Ce système améliore l'efficacité énergétique en réduisant la consommation d'air, tout en optimisant l'ergonomie pour un travail prolongé sans effort. Il renforce également la sécurité en évitant le surserrage et en protégeant l'intégrité des matériaux, ce qui en fait un outil idéal pour des applications industrielles exigeantes et les tâches répétitives en chaîne.

- Système de coupure d'air automatique : Ce système permet d'interrompre l'alimentation en air une fois que le couple prédéfini est atteint, assurant ainsi un serrage précis et empêchant le surserrage, ce qui est essentiel pour maintenir la qualité et l'intégrité des fixations.

- Couple de 95,6 Nm : Ce couple offre une puissance suffisante pour une large gamme d'applications industrielles, permettant de réaliser des

opérations de vissage efficaces et contrôlées sur des fixations de tailles moyennes à grandes.

- Design en revolver ergonomique : La forme revolver de l'outil améliore la prise en main et le confort de l'utilisateur, réduisant la fatigue lors des travaux prolongés, ce qui est particulièrement utile dans des environnements industriels exigeants.

- Robustesse et fiabilité : Conçue pour un usage intensif, cette visseuse est fabriquée à partir de matériaux durables, garantissant une longue durée de vie même dans des conditions de travail difficiles.

Utilisation :

- Industrie
- Manufacture
- Construction et bâtiment

ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE **C-12831**



ENROULEUR AIR COMPRIME

EQUIPE FLEXIBLE 15M EN 3/8"

CODE **C-12851**



ENROULEUR AIR COMPRIME

EQUIPE FLEXIBLE 15M EN 1/2"

CODE **SAD12**



**ENSEMBLE FILTRE MANO
DETENDEUR**

AVEC FILTRE ET REGULATEUR

CODE **H0077**



BIDON HUILE 946ML

SPECIAL OUTIL PNEUMATIQUE