

# Clé à rochet 3/8"

1531



## Profils



## Description produit

- Vitesse : 250tr/min
- Couple max. : 54 Nm
- Pression d'air maximum : 6, 2 bars
- Consommation d'air : 62 l/min
- Entrée d'air : 1/4"
- Filet maximum M6

## Avantages :

- Outil de taille compacte
- Fabrication de qualité
- Poignée marche/arrêt de sécurité
- Ajustement du sens de rotation simple et rapide
- Vanne contrôlant l'air entrant à l'intérieur de l'outil

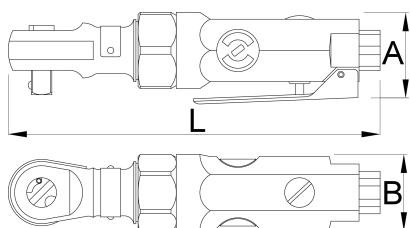
## Utilisation:

- Industrie Automobile
- Industrie aéronautique

- Industrie agricole
- Industrie lourde
- Construction de machines
- Industrie navale
- Montage répétitif

### Important !

- L'utilisation de douilles à chocs UNIOR est recommandée.



|  |   |   |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |
| 615318   | 3/8"  | 165   | 37  | 41  | 54  | 520   |

\* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.

### Utilisation (pictures)



### Photo (pictures)



### Accessories



Embout fileté



Embout fileté



Raccord rapide fileté



Raccord rapide fileté



Régulateur, épurateur, lubrificateur



Régulateur, épurateur, lubrificateur 3/8"



Régulateur, épurateur, lubrificateur 1/2"



Tuyau pneumatique spiralé

## Safety tips



- The pressure in the tool during the operation has to be at least 6.2 bar for the tool to work properly.
- Regularly clean and dry the air filters and inlet air supply.
- Always use clean and dry air with the correct mixture of oil, for maximum tool life.
- Check the joints and ensure that the tubes and other equipment are not damaged before use.
- All tools should be gently oiled prior to being stored.
- Always store pneumatic tools in dry places away from water.
- Always use original spare parts.



- Always disconnect tools not in use from the air supply.

- Repairs can be performed only by authorised staff people authorised by Unior d.d.