

Idéale pour les endroits d'accès difficile, elle offre un gain de temps important et un confort d'utilisation très apprécié. Sa petite taille et son carré 1/4" » sur lequel on monte des douilles de très petites dimensions lui permet de se glisser pratiquement partout. S'utilise aussi avec des embouts de vissage.

### TABLEAU TECHNIQUE

|                           |       |   |            |
|---------------------------|-------|---|------------|
|                           |       | Consommation (L/min)                      | 110        |
| Couple Maxi (Nm réels)    | 27    | Hauteur (mm)                              | 32         |
| Longueur (mm)             | 154   | Niveau de vibration (m/sec <sup>2</sup> ) | 3,3        |
| Niveau sonore dB          | 82    | Poids (Kg)                                | 0,5        |
| Pression de service (bar) | 6,4   | Raccord                                   | 1/4 » bspt |
| Taille du carré           | 1/4 » | Tour/min                                  | 200        |

