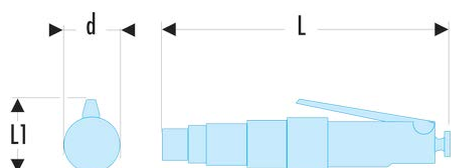


V.610RF Tournevis 1/4" en ligne réversible



Description :

- Contrôle de couple ajustable.
- Inverseur "une main" à proximité de la gâchette.
- Mécanisme de changement rapide des embouts.
- Crochet pour fixation sur potence.
- Gâchette progressive pour un meilleur contrôle de la vitesse.
- Moteur à couple élevé pour une grande productivité.
- Couple maximum 13 N.m.
- Couple maximum 9,5 ft.lbs.
- Vitesse à vide 1800 tr/min.
- Puissance 250 W.
- Puissance 0,34 cv.
- Capacité du mandrin 1/4".
- Embayage à rouleaux.
- Pression de travail 6,2 bar.
- Consommation d'air moyenne 110 l/min.
- Connection outil 1/4".
- Diamètre tuyau mini. 10 mm - 3/8".
- Vibration 1,85 m/s²/a.
- Vibration 2,15 m/s²/K.
- Pression acoustique 93 dB(A).
- Niveau sonore 104 dB(A).

d [mm]:	44
L [mm]:	270
L1 [mm]:	70
[kg]:	1,160

