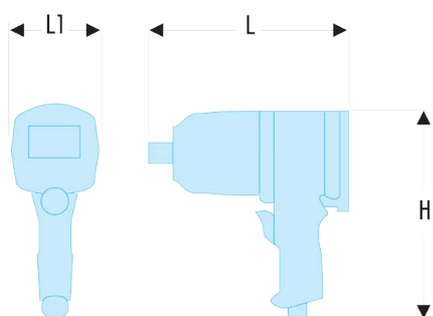


**NJ.1400F2** Clé à chocs 3/8" papillon**Description :**

- Inverseur progressif "une main".
- Mécanisme de frappe à double marteau, corps en aluminium.
- Mécanisme de retenue à bille.
- Entrée d'air articulée pour les accès difficiles,
- 3 réglages de puissance.
- Couple de décollement 120 N.m.
- Couple de travail 100 N.m.
- Coups par minute 660 cpm.
- Vitesse à vide 12000 tr/min.
- Carré conducteur 3/8".
- Pression de travail 6,2 bar.
- Consommation d'air moyenne 48 l/min.
- Connection outil 1/4".
- Diamètre tuyau mini. 10 mm - 3/8".
- Vibration 3,06 m/s<sup>2</sup>/a.
- Vibration 0,79 m/s<sup>2</sup>/K.
- Pression acoustique 96 dB(A).
- Niveau sonore 107 dB(A).

H [mm]:	54
L [mm]:	140
L1 [mm]:	40
[kg]:	0,530

