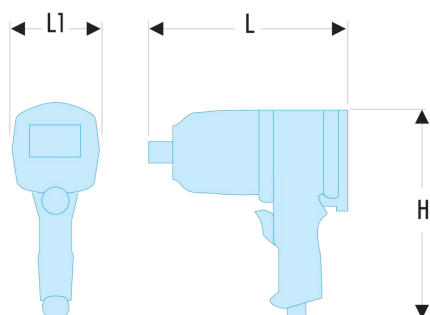


**NS.1600F** Clé à chocs 1/2" pneumatique**Description :**

- 3 réglages de puissance, inverseur "une main".
- Livré avec crochet de suspension, réduit la fatigue de l'utilisateur.
- Design monobloc du corps augmente la longévité.
- Pare-chocs intégrés aident à protéger l'outil de la détérioration.
- Poignée ergonomique soft :
  - Caoutchouc intégré recouvre l'aluminium.
  - Résistant aux hydrocarbures et solvants.
  - Permet une meilleure prise en main.
  - Réduit la fatigue de l'utilisateur en caoutchouc injecté recouvre l'aluminium, résistant aux hydrocarbures et solvants.
- Délivre 635 ft-lbs, 860 N.m de couple torsion inversé.
- Encombrement étudié pour accéder aux espaces réduits.
- Retenue de la douille par jonc + goupille.
- Couple maximum 861 N.m.
- Coups par minute 1650 cpm.
- Vitesse à vide 10000 tr/min.
- Carré conducteur 1/2".
- Pression de travail 6,2 bar.
- Consommation d'air moyenne 127 l/min.
- Connection outil 1/4" NPT.
- Diamètre tuyau mini. 10 mm - 3/8".
- Pression acoustique 91,1 dB(A).
- Niveau sonore 108,1 dB(A).
- Vibration 9,57 m/s<sup>2</sup>/a.
- Vibration 1,44 m/s<sup>2</sup>/K.

H [mm]:	173
L [mm]:	111
L1 [mm]:	61,5
[kg]:	1,3

