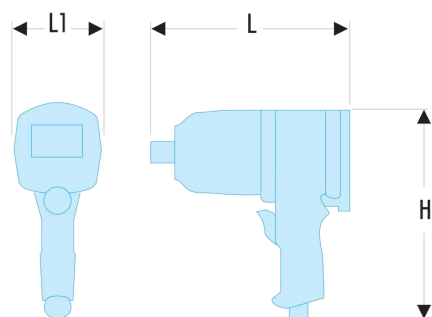


NK.3000F Clé à chocs 3/4" Titanium**Description :**

- Structure en titane pour une meilleure solidité, avec un poids réduit.
- Gâchette progressive : excellent contrôle et régulation optimale de la vitesse.
- Déflecteur d'échappement en titane : évite les projections d'air vers l'opérateur.
- Poignée ergonomique "soft".
- Inverseur "une main", 3 réglages de puissance.
- Les innovations apportées au moteur augmentent sa durée de vie.
- Nouveau moteur monobloc, basse consommation à haut rendement délivrant un couple de 2115 N.m.
- Couple de décollement 2115 N.m.
- Couple de travail 1975 N.m.
- Coups par minute 950 cpm.
- Vitesse à vide 5300 tr/min.
- Carré conducteur 3/4".
- Pression de travail 6,2 bar.
- Consommation d'air moyenne 200 l/min.
- Connection outil 3/8".
- Diamètre tuyau mini. 13 mm - 1/2".
- Vibration 5,06 m/s²/a.
- Vibration 0,99 m/s²/K.
- Pression acoustique 97,00 dB(A).
- Niveau sonore 108 dB(A).



H [mm]:	227
L [mm]:	227
L1 [mm]:	97
[kg]:	3,800

