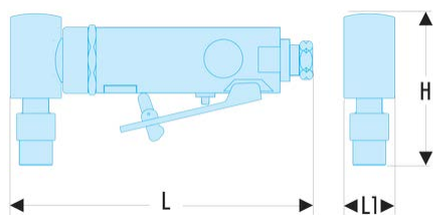


V.347F Meuleuse d'angle à pince 6 mm**Description :**

- Moteur à vitesse élevée de 18 000 tr/min pour un travail efficace.
- Tête à 90° permettant le travail sur surfaces planes, ou dans des espaces réduits.
- Régulateur d'air intégré pouvant être réglé avec un tournevis.
- Pince 6 mm pour le positionnement facile de meules, pierres et autres accessoires.
- Gâchette progressive pour un meilleur contrôle de la vitesse.
- Échappement arrière évacuant l'air hors du poste de travail et réduisant le niveau sonore.
- Livrée avec 1 pince 6 mm + 2 clés plates.
- Vitesse à vide 18000 tr/min.
- Puissance 0,3 cv.
- Diamètre pince 6 mm.
- Pression d'utilisation 6,2 bar.
- Consommation d'air moyenne 110 l/min.
- Connection outil 1/4".
- Diamètre tuyau mini. 10 mm - 3/8".
- Vibration <math><2,50\text{ m/s}^2/\text{a}</math>.
- Vibration 1,50 m/s²/K.
- Pression acoustique 77,26 dB(A).
- Niveau sonore 88,25 dB(A).

H [mm]:	73
---------	----

L [mm]:	160
---------	-----

L1 [mm]:	27
----------	----

[g]:	660
------	-----

