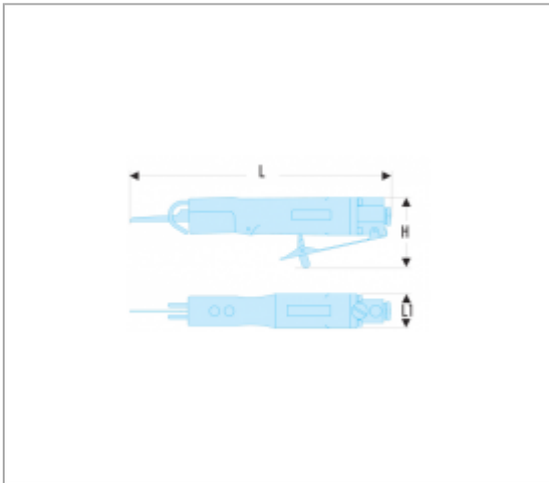


## SCIE SABRE



### Description :

- 10 000 oscillations par minute pour une découpe nette et rapide.
  - Guide-lame réglable.
  - Poignée en caoutchouc sur corps aluminium isolant du froid.
  - Gâchette progressive pour un meilleur contrôle de la vitesse.
  - Raccord d'air tournant pour éviter que le tuyau ne s'enroule.
  - Livré avec 3 lames 10 dents/cm et 3 lames 12 dents/cm.
  - Oscillations par minute 10000 bpm.
  - Pression d'utilisation 6,2 bar.
  - Consommation d'air moyenne 32 l/min.
  - Connection outil 1/4".
  - Diamètre tuyau mini. 10 mm - 3/8".
  - Vibration 17,10 m/s<sup>2</sup>/a.
  - Vibration 2,19 m/s<sup>2</sup>/K.
  - Pression acoustique 83,50 dB(A).
  - Niveau sonore 94,50 dB(A).
- Lames de rechange :
- Jeu de 6 lames 12 dents/cm : V.770F1.
  - Jeu de 6 lames 10 dents/cm : V.770F2.

### Références :

	H [MM]	L [MM]	L1 [MM]	[G]
V.770F	75	270	36	800