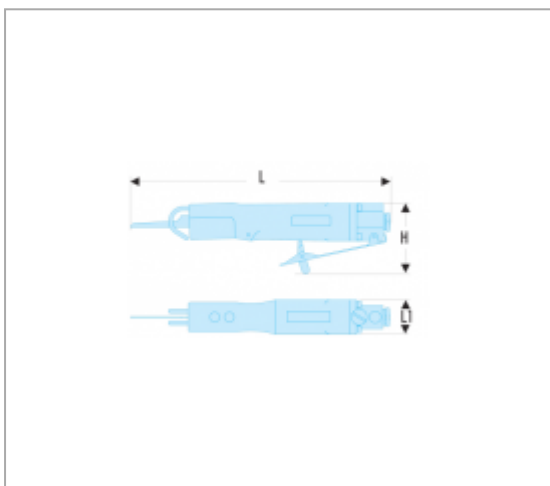



SCIE SABRE



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/s²/a.
 - Vibration 2,19 m/s²/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