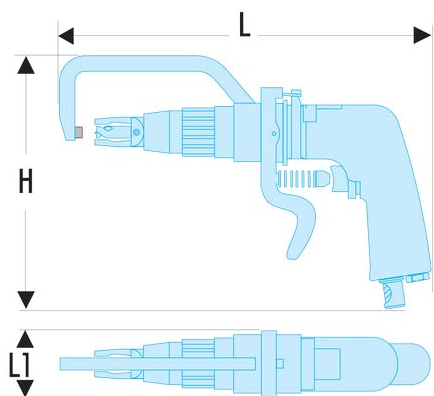


V.781F Fraiseuse de point de soudure avec butée



Description :

- Dépointage rapide à 1 800 tr/min .
- Butée spéciale permettant de tenir la pièce pendant le travail de l'outil.
- Profondeur de fraisage facilement ajustable.
- Gâchette progressive pour un meilleur contrôle de la vitesse.
- Corps en aluminium robuste et durable.
- Livrée avec un foret de dépointage de 8 mm.
- Foret de dépointage de rechange 8 mm : V.781A1 (à commander par multiple de 5).
- Vitesse à vide 1800 tr/min.
- Diam. tige 8 mm.
- Pression d'utilisation 6,2 bar.
- Consommation d'air moyenne 110 l/min.
- Consommation d'air moyenne 3,9 cfm.
- Connection outil 1/4".
- Diamètre tuyau mini. 10 mm - 3/8".
- Vibration <math>< 250 \text{ m/s}^2/\text{a}</math>.
- Vibration 0,54 m/s²/K.
- Pression acoustique 90,70 dB(A).
- Niveau sonore 101,70 dB(A).

H [mm]:	198
L [mm]:	270
L1 [mm]:	53
[kg]:	2,100

