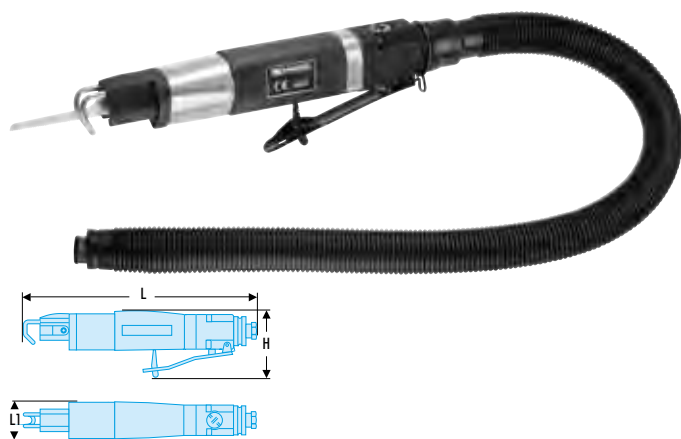


Wyrzynarka produkcyjna



- Model dostosowany do intensywnego użytkowania.
- Rękojeść gumowa, antywibracyjna.
- Wylot powietrza przez rękojeść.
- Dostarczona z 3 brzeszczotami 10 zębów/cm i 3 brzeszczotami 12 zębów/cm.
- Ruch: 5 000 oscylacji/min.
- Średnie zużycie powietrza: 32 l/min.
- Dolot powietrza: 1/4".
- Śr. wew. przewodu: 10 mm.

- Zestaw 6 brzeszczotów 12 zębów/cm: V.770F1
- Zestaw 6 brzeszczotów 10 zębów/cm: V.770F2

	L [mm]	L1 [mm]	H [mm]	ΔΔ [g]
<b>V.775F</b>	880	40	70	960

CHARAKTERYSTYKI WYRZYNAK

	<b>V.770F</b>	<b>V.775F</b>
Drgań/min	10000	5000
Masa (kg)	0,8	0,96
Długość (mm)	270	880
Średnie zużycie powietrza (l/min)	32	32
Dolot gwintowany (")	1/4"	1/4"
Ø wewn. przewodu (mm)	10	10
Ciśnienie robocze (bar)	6,2	6,2

Inne narzędzia i akcesoria

Nożyce matrycowe



- Sterowane przyciskiem, co pozwala na dokładną kontrolę i rozruch ze zmniejszoną prędkością.
- Promień cięcia do 6,5 mm.
- Grubość maks.: 1,2 mm - prędkość: 1,8 m/min.
- Ruch: 4 300 oscylacji/min.
- Średnie zużycie powietrza: 120 l/min.
- Dolot powietrza: 1/4".
- Średnica wewnętrzna przewodu elastycznego: 10 mm.

- Zestaw przebijaków: V.850FKR2.

	L [mm]	L1 [mm]	H [mm]	ΔΔ [g]
<b>V.850F</b>	179	40,5	118	900

