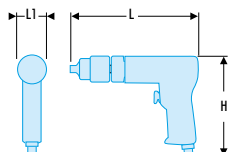


Wiertarki

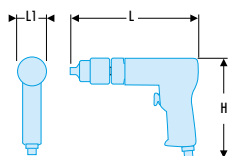
■ V.103MF Wiertarka z wrzecionem samozaciskowym 10 mm



- Automatyczne wrzeciono metalowe. 10 mm.
- Prędkość bez obciążenia: 2800 obr/min.
- Średnie zużycie powietrza: 124 l/min.
- Dolot powietrza: 1/4".
- Ciśnienie robocze: 6,2 bar.
- Moc silnika: 0,45 kW.

- Wrzeciono zamienne: V.103MFMA1.

■ Wiertarka z wrzecionem samozaciskowym 13 mm



- Wrzeciono automatyczne metalowe 13 mm.
- Prędkość bez obciążenia: 1300 obr/min.
- Średnie zużycie powietrza: 124 l/min.
- Dolot powietrza: 1/4".
- Ciśnienie robocze: 6,2 bar.
- Moc silnika: 0,45 kW.
- Dostarczana z rękojeścią boczną.

- Wrzeciono zamienne: V.97FMA1.

⇒	L [mm]	L1 [mm]	H [mm]	ΔΔ [kg]
V.97F	280	182	145	1,900

CHARAKTERYSTYKI WIERTAREK

⇒	V.103MF	V.97F
Wielkość wrzeciona	10	13
Obroty bez obciążenia (obr/min)	2800	1300
Moc silnika (kW)	0,45	0,45
Masa (kg)	1,45	1,9
Długość (mm)	234	280
Zużycie powietrza (l/min)	124	124
Dolot gwintowany (")	1/4"	1/4"
Ø wewn. przewodu (mm)	10	10
Ciśnienie robocze (bar)	6,2	6,2