

RAVEDIS



Lekkie głowice wibracyjne z zębatą główką.

Dzięki osiągnięciu efektu wibracyjnego, można łatwo czyścić osady i złoże kamienno-wapienne z dna rury bez konieczności stosowania wysokich ciśnień roboczych.

Kompaktowe rozmiary pozwalają na zastosowanie w rurach o niewielkiej średnicy (od DN50 dla 1/4").

Kształt główki i tylnej części głowicy pozwalają uniknąć utknięcia na połączeniach rur.

O ile to możliwe, zaleca się pracę tą głowicą z wykorzystaniem kamery do obserwacji postępu prac.

Te głowice pracują efektywnie przy ciśnieniu od 100 bar.

Zastosowania

Usuwanie złożeń mineralnych, betonu, żużlu, materiałów budowlanych.

Nigdy nie używać w kanałach kamionkowych, lub ceramicznych!

	1/4" F	1/2" F	3/4" F	1" F
Ø x L (mm)	38x76	48x86	58x110	78x130
Waga (kg)	0.3	0.6	2	3
Kąt strumienia	25°	10°	10°	15°
Dysze obrotowe	1xM4	1xM6	1xM6	1xM6
Dysze ciągnące	3xM4	6xM6	6xM6	6xM6
Przepływ (l/min)	25-70	50-120	130-250	>250
Średnica DN (mm)	50-125	80-250	125-300	150-400
Numer części	77400.050	77400.250	77400.650	77400.750

