

## RUMAX



Ciężkie głowice wibracyjne.

W określonych warunkach, dla średnic do DN 600, te głowice są najlepszą alternatywą dla głowic frezujących i obrotowych. Głowice te, podobnie do dłuta, uderzają i kruszą materiał, zalegający na dnie rurociągu.

Wyposażone z dysze ceramiczne, gotowe do użycia, nie wymagają dopasowywania do średnicy kanału.

Specjalna główka (HD) służy do wykonywania ciężkich prac w połączeniu z Rumax 75/85. Wymienne pierścienie do Rumax 100, ułatwiają usuwanie cienkich złożeń w betonowych, lub metalowych rurach (HA), grubych złożeń w betonowych, lub metalowych rurach (HB), złożeń w rurach plastikowych (HC).

## Zastosowania

- Zalecane jest monitorowanie pracy głowicy przy pomocy kamery CCTV.
- Usuwanie złożeń wapiennych, betonowych

Nigdy nie używać główek HD, HA i HB w rurach plastikowych.

**Nigdy nie używać w rurach ceramicznych, lub kamionkowych!**

	RUMAX 75 3/4" F	RUMAX 85 3/4" F	RUMAX 100 1" F
Ø x L (mm)	69x188	69x188	120x260
Waga (kg)	3.7	3.8	8.8
Kąt strumienia	20°	20°	20°
Dysze	6 x M10x1 C	6 x M10x1 C	6 x M10x1 C
Max ciśnienie (bar)	200	200	200
Przepływ (l/min)	130-265	150-340	150-340
Średnica DN (mm)	>150	>150	>200
Numer części	77475.00	77485.00	77410.00
Główka HA			77410.HA
Główka HB			77410.HB
Główka HC			77410.HC
Główka HD	77475.00-01	77475.00-01	



Główka HD



Główka HC



Główka HB