

UGELLI TRIANGOLARI



CARATTERISTICHE TECNICHE

Ugelli dotati di 3 lame e 3 getti che, uniti all'azione del foro frontale, permettono un'azione di **sfondamento** e **frantumazione** del materiale sedimentato.

Ambito di utilizzo: pulizia di colonne e tubazioni con ostruzioni sedimentate, dove è necessaria una frantumazione del materiale quale pietra o calcestruzzo. Idonei anche per il taglio di radici di piccolo diametro.

Materiali costruttivi: acciaio temprato e zincato o acciaio inox lucidato.

N° fori: 6 - 8 posteriori, 4 anteriori.

Angolo di foratura: fori posteriori a 35°, laterali a 10° e foro frontale a 0°.

Pressione di utilizzo: 300 bar.

Marchiatura: personalizzabile su richiesta.

Note: si sconsiglia l'utilizzo in presenza di tubazioni in plastica o di curve secche.

Disponibili anche in acciaio inossidabile*

CODICE	ATTACCO	Nr. FORI		DIMENSIONE	PESO	DIAMETRO di	l/min
		post	ante	Ø mm	Kg	LAVORO mm	a 100 bar
12369.01	1/8" F	6 - 8 forati	4 x M4 grano	18 x 30	0,03	20 ÷ 60	40
12370.01	1/4" F	6 - 8 forati	4 x M4 grano	20 x 35	0,04	25 ÷ 80	50
12371.01	3/8" F	6 - 8 forati	4 x M4 grano	25 x 45	0,07	30 ÷ 120	80
12372.01	1/2" F	6 - 8 forati	4 x M6 grano	30 x 55	0,14	35 ÷ 150	85
12372.02	1/2" M	6 - 8 M6 grano	4 x M6 grano	30 x 55	0,20	35 ÷ 150	85
12373.01	1/2" F	6 - 8 M5 tcei	4 x M6 grano	45 x 80	0,36	50 ÷ 200	85
12374.01	3/4" F	6 - 8 M5 tcei	4 x M6 grano	48 x 80	0,50	55 ÷ 250	115
12375.01	1" F	6 - 8 M6 tcei	4 x M6 grano	58 x 110	1,00	65 ÷ 350	145
12376.01	1 ¼" F	6 - 8 M8x1 tcei	4 x M6 grano	68 x 125	1,60	80 ÷ 500	180

* Per ordinazioni indicare INOX dopo il codice: es. 12369.01 INOX