

CUTTING BALL

La fresa Cutting Ball ENZ lavora senza l'utilizzo di percussioni ma ha la capacità di vibrare e di lavorare lungo il bordo della tubazione a 360°. Dotata, nella parte frontale, di una lama in metallo duro che gli permette di lavorare anche in tubazioni intasate più del 50%. Le lame laterali sono autoaffilanti e mantengono il loro potere di taglio per tutto il tempo di servizio dell'ugello. Grazie alla sua forma sferica è l'ideale per effettuare curve e/o gomiti senza danneggiare le tubazioni. Può essere utilizzata con acqua di riciclo.

Applicazioni :

→ Rimozione di radici, depositi di minerali e calcare in tubazioni in PE, acciaio e calcestruzzo.



Codice	Attacco	Dimensione	Min. l/min 100 bar	nr fori spinta	nr fori rotazione	Diam. di lavoro mm	Peso Kg.	Press. max (bar)	Riciclo
420.050A	1/4	Ø 49 x 62	25	-	4 x M6	55 - 100	0,400	200	x
420.050B	3/8	Ø 49 x 62	25	-	4 x M6	55 - 100	0,400	200	x
420.050BS	3/8	Ø 49 x 62	55	4 x 1,3 mm.	4 x M6	55 - 100	0,400	200	x
420.050C	1/2	Ø 49 x 62	25	-	4 x M6	55 - 100	0,400	200	x
420.050CS	1/2	Ø 49 x 62	55	4 x 1,3 mm.	4 x M6	55 - 100	0,800	200	x
420.070A	1/2	Ø 68 x 92	60	-	6 X M6	80 - 120	1,100	200	x
420.070AS	1/2	Ø 68 x 92	80	3 x M4	6 X M6	80 - 120	1,100	200	x
420.090A	1/2	Ø 89 x 100	60	-	6 X M6	100 - 150	2,240	200	x
420.090AS	1/2	Ø 89 x 100	80	3 x M4	6 X M6	100 - 150	2,240	200	x



TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE

Via Manzoni, 12 – 22070 Montano Lucino (CO)

Tel. 031.470387 – 473180 Fax 031.473341

info@mire-ecologia.it

www.mire-ecologia.it