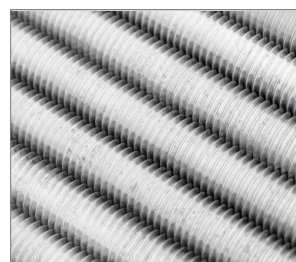


R-NOZ MISCELATORE PER ANCORANTI CHIMICI

Beccuccio miscelatore per ancoranti chimici in cartuccia e per il sistema CFS+



Informazioni sul prodotto

Caratteristiche e vantaggi

- Facilità di estrusione e miscelazione della resina e dell'indurente
- Disponibile anche con o senza gancio
- Ideale per l'ancoraggio in serie di barre filettate o ferri da ripresa
- Beccuccio miscelatore universale idoneo per tutti i sistemi di ancoraggio chimico, con l'eccezione di R-KEX e R-KER-II
- Possibilità di utilizzare prolunghe SP-CE-ED-1m per beccucci miscelatori

Applicazioni

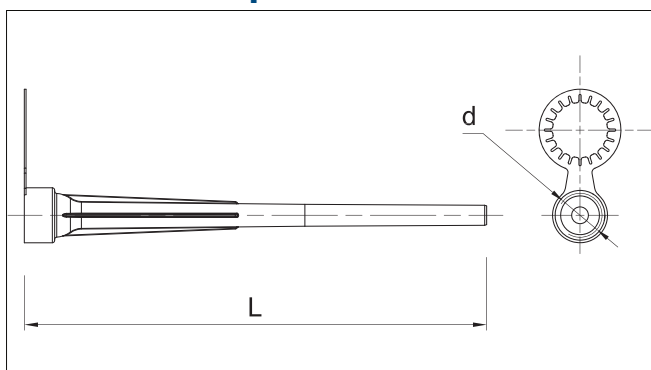
- Utilizzo in una vasta gamma di ancoraggi, applicazioni su supporti in calcestruzzo e nei supporti murari pieni e forati.

Guida all'installazione



1. Avvitare semplicemente il beccuccio miscelatore sulla cartuccia della resina (togliendo il tappo) o il sistema CFS+
2. Prima di inserire il beccuccio miscelatore nel foro, estrudere la resina fino a che non fuoriesce un colore uniforme.
3. Inserire il beccuccio miscelatore fino in fondo al foro e iniettare la resina lentamente ritirando il beccuccio verso l'esterno

Informazioni sul prodotto



Codice Prodotto	Lunghezza		Diametro
	L		D
	[mm]	-	[mm]
R-NOZ-10	200	Ugello miscelatore a 10 elementi	-
R-NOZ-20	200	Ugello miscelatore a 10 elementi	-
R-NOZ-100/100	200	Ugello miscelatore a 10 elementi	-
R-NOZ-EXT-200	200	Prolunga per ugello miscelatore R-NOZ	9,5
R-NOZ-EXT-300	300	Prolunga per ugello miscelatore R-NOZ	9,5
R-NOZ-EXT-3000	3000	Prolunga per ugello miscelatore R-NOZ	12
SP-CE-ED-1M	1000	Prolunga per ugello miscelatore R-NOZ	12

Dati logistici

Codice Prodotto	Lunghezza [mm]	Quantità [pz]			Peso [kg]			Codici a barre
		Scatola	Imballo	Pedana	Scatola	Imballo	Pedana	
R-NOZ-10	200	10	200	4800	0.08	1.50	66.0	5906675127460
R-NOZ-20	200	20	200	4800	0.16	1.62	68.9	5906675379906
R-NOZ-100/100	200	100	700	16800	0.78	5.5	161.0	5010445606427
R-NOZ-EXT-200	200	50	1000		0.20	4.0		5906675423357
R-NOZ-EXT-300	300	50	50	10800	0.30	0.30	94.8	5906675423517
R-NOZ-EXT-3000	3000	1	1		0.06	0.06		5906675430041
SP-CE-ED-1M	1000	10	10	20000	0.28	0.28	590.0	5906675601120