

## NGB Tasselli in nylon



### DESCRIZIONE PRODOTTO

- ▶ L'ancorante NGB è un tassello di tipo non passante idoneo al fissaggio di oggetti nel calcestruzzo cellulare autoclavato e nei materiali friabili. La speciale geometria della filettatura elicoidale del corpo garantisce un efficace ancoraggio della struttura di supporto. può essere utilizzato sia con viti a passo metrico sia con viti con filetto a legno.

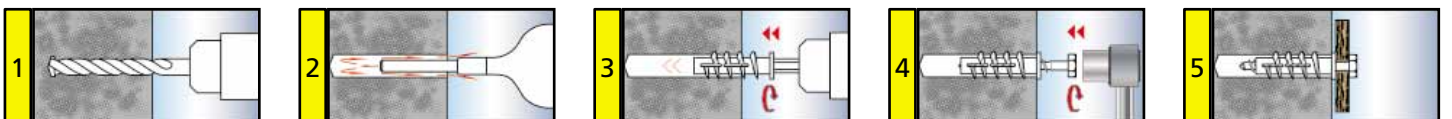
### PRINCIPALI APPLICAZIONI

Fissaggi di oggetti su calcestruzzo cellulare autoclavato (ytong, gasbeton, ecc.), materiali porosi come tufo, gesso, ecc..

### CARATTERISTICHE

- ▶ Rapidità di posa in opera grazie alla speciale geometria elicoidale.
- ▶ Impronta esagonale che facilita l'installazione del tassello.
- ▶ Materiale in poliammide 6.
- ▶ Possibilità di installazioni ad interassi ridotti.

### SEQUENZA DI MONTAGGIO

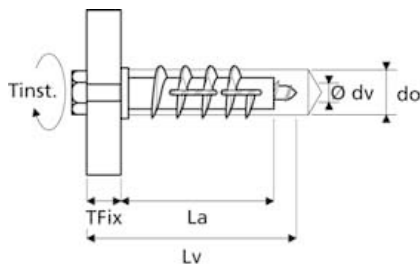


### CONSIGLI PER LA POSA

- ▶ Forare il materiale di supporto solo con l'operazione di rotazione.
- ▶ Rimuovere la polvere di foratura.
- ▶ Inserire il tassello mediante chiave esagonale o l'insero dell'elettrotensile.
- ▶ Effettuare il serraggio della vite.

## NGB Tasselli in nylon

### VALORI CONSIGLIATI



Tipo	Ø Vite mm. Ø dv x Lv	Lunghezza ancorante mm. La	Ø Foro mm. do	Coppia Serraggio Nm Tinst.	Carichi ammissibili	
					Cls daN	Materiali porosi daN
NGB 4 x 50	M 4 x 4,0 - 4,5	50	10	25	90	90
NGB 6 x 50	M 5 x 5,0 - 6,0	50	10	25	260	110
NGB 8 x 60	M 8 x 7,0 - 8,0	60	12	25	380	170
NGB 10 x 70	M10 x 9,0 - 10,0	70	14	25	550	230

(1 daN = 1 Kgf)

Il valore riportato è riferito all'utilizzo di viti a legno del Ø consigliato.

Coppia di serraggio applicabile di 25 Nm.

Carichi massimi ammissibili in daN per applicazioni in calcestruzzo di classe RC ≥ 25 N/mm<sup>2</sup> e materiali porosi.

Il riquadro riporta carichi ammissibili in daN in considerazione di:

- Sollecitazioni applicate in qualsiasi direzione (trazione assiale, taglio, tiro inclinato).
- Ancoranti installati con distanza dal bordo e distanze tra ancoranti, uguali o superiori a quelle critiche. Per distanze inferiori a quelle critiche è necessario ridurre i carichi ammissibili.
- Spessori del supporto uguale o maggiore a quello riportato.

### NGB



Codice	Descrizione	Pz./Conf.	Pz./Imballo	Peso Kg.
97543	NGB M4 X 50	100		
97550	NGB M6 X 50	100		
97567	NGB M8 X 60	50		
97574	NGB M10 X 70	50		



Collarino con bordo piatto che consente un migliore attrito e stabilità al materiale di supporto.

Impronta esagonale ribassata del tassello che consente l'installazione tramite chiave esagonale o avvitatore.



Materiale in nylon di prima scelta.

Parte terminale del corpo con guide interne che consentono un perfetto inserimento della vite.

Speciale geometria elicoidale della filettatura che consente un inserimento rapido e privo di tensioni nel materiale di supporto.