

## Federklappdübel TICKI N

### Produktbeschreibung:

- **TICKI N** Hohlraumdübel aus Metall, galvanisch verzinkt, besteht aus einem Federklappmechanismus, metrischem Gewindehaken, U-Scheibe und Sechskantmutter
- zur Montage von Lampen, sowie für den Elektro- und Dekorationsbereich

### Eignung:

- In einfach- und doppelt beplankten Gipskarton-, Gipsfaser- und Spanplatten, Hohlblocksteinen und Spannbeton- Hohldeckenplatten
- Für Wand- und Deckenmontagen ohne Zulassung

### Montageart:

- Vorsteckmontage

### Vorteile:

- Formschlüssige Verankerung auf der Platten- bzw. Stegrückseite
- Federklappdübel zeichnet sich durch geringe Hohlraumtiefe aus
- Durch lange Gewindehaken können große Plattendicken überbrückt werden

### Montagehinweise:

- Mindest Hohlraumtiefe, Plattendicke und Bohrer- Ø beachten (s. Tabelle)
- Senkrechte Einbaulage bei Wandmontagen beachten

## Chevilles basculantes à ressort TICKI N

### Description:

- **TICKI N**, cheville métallique galvanisée pour matériaux creux composée d'un mécanisme de bascule à ressort, d'un crochet fileté métrique, d'une rondelle et d'un écrou hexagonal
- Pour le montage de luminaires et d'installations électriques ou décoratives

### Utilisation:

- Dans des plaques de carton-plâtre, des plaques de fibres de plâtre et des panneaux de particules planchées simple ou double, des briques creuses ainsi que des plaques de béton armé pour plafond creux
- Pour des montages muraux ou de plafond sans homologation

### Type de montage:

- Montage à fleur

### Avantages:

- Ancrage par verrouillage de formes derrière les plaques et des parois d'alvéoles
- La cheville basculante à ressort se distingue par une profondeur du vide réduite
- De longs crochets filetés permettent de surmonter des épaisseurs de plaques importantes

### Consignes de montage:

- Respecter la profondeur du vide, l'épaisseur des plaques et le Ø de forage minimums (voir tableau)
- Respecter la position de montage verticale lors de montages muraux



## TICKI N Toggle fixings

### Product description:

- **TICKI N:** Galvanized steel cavity fixing, includes toggle mechanism, metric threaded hook, washer and hex head.
- For the attachment of lamps and use in electrical and decorative applications.

### Applications:

- Single and double layered plasterboard, fibrous plasterboard and wood laminates, hollow blocks, pre-cast concrete hollow ceiling slabs.
- Wall and ceiling installation without approval.

### Installation:

- Pre-insert

### Advantages:

- Form conforming anchorage on the backs of boards and block chamber walls.
- The toggle fixing is distinguished by reduced cavity depth.
- Due to the extra long screw hook, greater board thicknesses can be spanned.

### Instructions:

- Observe the minimum cavity depth, board thickness and drill bit Ø (Refer to Table)
- Install perpendicular to the wall.



## Taco abatible por resorte TICKI N

### Descripción del producto:

- **TICKI N**, taco de metal para paredes huecas, galvanizado, compuesto por un mecanismo abatible por resorte, gancho de rosca, arandela y tuerca hexagonal
- Para montaje de lámparas, así como para las áreas eléctrica y de decoración

### Idoneidad:

- En tableros de madera aglomerada, de fibra armada con yeso y de cartón-yeso con revestimiento sencillo y doble, ladrillo perforado y techos de plafón hueco con hormigón pretensado
- Para montajes en pared o techo sin permiso

### Tipo de montaje:

- Montaje preinsertado

### Ventajas:

- Anclaje con arrastre de forma a la parte posterior del tablero o sección de pared
- El taco abatible por resorte se caracteriza por una profundidad de hueco reducida
- Gracias al gancho de rosca largo se pueden salvar tableros de gran grosor

### Instrucciones de montaje:

- Respetar profundidad mínima de pared hueca, grosor de tablero y Ø de taladro (v. tabla)
- Observar posición de montaje vertical en caso de montajes en pared



## Tassello pieghevole a molla Ticki N.

### Descrizione del prodotto:

- **TICKI N**, tassello in metallo per intercapedini, a zincatura elettrolitica, costituito da meccanismo pieghevole a molla, gancho filettato metrico, rondella e dado esagonale.
- Per il montaggio di lampade, e anche per il settore elettrico e per quello decorativo.

### Idoneità:

- In pannelli semplici e doppi, gessati, in fibra di gesso, in truciolo, dotati di rivestimento esterno resistente, blocchi cavi di calcestruzzo e pannelli cavi da soffitto in calcestruzzo precompresso.
- Per montaggi senza omologazione di pareti e soffitti.

### Tipo di montaggio:

- Montaggio a chavetta.

### Vantaggi:

- Ancoraggio con accoppiamento geometrico sul lato posteriore del pannello e/o della traversina.
- Il tassello pieghevole a molla si contraddistingue grazie alla ridotta profondità della cavità.
- I ganci lunghi filettati consentono il collegamento di grandi spessori dei pannelli.






### Avvertenze per il montaggio:

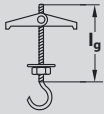
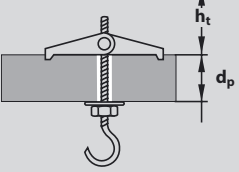
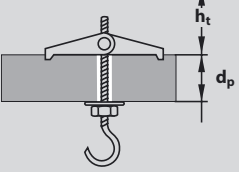
- Rispettare la profondità minima della cavità, lo spessore del pannello e il Ø della punta da trapano (v. tabella).
- Rispettare la posizione perpendicolare di installazione per i montaggi su pareti.



**Federklappdübel Ticki N**  
 Chevilles basculantes à ressort TICKI N  
 TICKI N Toggle fixings  
 Taco abatible por resorte TICKI N  
 Tassello pieghevole a molla Ticki N



Art. Nr.	EAN -40- 00909	Ticki				
Ticki N	1 x		2	RG I	○	
024 100 02	111 421	N3	50			
024 100 07	111 476	N4	50			
024 100 10	111 506	N5	25			
024 100 12	111 520	N6	25			
Ticki N	10 x		0	RG III		
024 700 02	111 428	N3	2			
Ticki N	10 x		0	RG III		
024 700 07	112 473	N4	2			
024 700 10	112 510	N5	2			
Ticki N	10 x		0	RG II		
024 500 02	112 022	N3	9			
024 500 07	112 077	N4	10			

 Ø mm	 l <sub>g</sub> mm	 h <sub>t</sub> mm	 d <sub>p</sub> mm
	l <sub>g</sub> mm	h <sub>t</sub> mm	d <sub>p</sub> mm
		≥ mm	≤ mm
12	M3x70	30	25
14	M4x70	35	25
16	M5x70	45	20
18	M6x90	50	30
12	M3x70	30	25
14	M4x70	35	25
16	M5x70	45	20
12	M3x70	30	25
14	M4x70	35	25