

# Cheville spirale

**Cheville spirale** pour la fixation d'éléments légers dans les systèmes ITE - ETICS

## Matériau:

- Polyamide

## Utilisation et avantages:

- installation d'éléments légers (numéro de maison, boîte aux lettres, éclairage, etc.) dans système ITE
- ancrage sans pont thermique
- installation rapide
- poids maximum conseillé 5kg
- deux longueurs différentes – 50mm pour isolants de 60mm et plus, 85mm pour isolant supérieur à 90mm

## Instructions de pose:

La cheville s'installe dans le système ITE fini. En fonction de la dureté et du type de l'enduit, il se peut qu'un pré-perçage soit nécessaire. La largeur conseillée du perçage est de 4-5mm. Le diamètre de la vis pour fixer l'élément dans la cheville sera de 4,5mm. La portance de la cheville dépendra principalement des caractéristiques du matériau de l'isolant et de l'enduit.

## Emballage, entreposage et transport:

Emballée dans des boîtes en carton. Entreposer au sec et à l'abri.

## Certifications:

Le produit n'est sujet à aucune certification particulière d'après l'article 22/1997 tel que modifié.



Issu le 1er Février 2016.

Cette mise à jour invalide toutes les versions précédentes de cette fiche technique. Les dimensions mentionnées pour ce produit sont indicatives et peuvent varier selon les tolérances de fabrication admises.

LIKOV s.r.o.

Blanenská 1859, Kuřim 664 34, République tchèque

Tél. : +420 541 552 501 - E-mail: [trade@likov.com](mailto:trade@likov.com)

[www.likov.fr](http://www.likov.fr)

## Spiraalvormige enkel

**Spiraalanker** voor het bevestigen van lichtelementen in ITE-systemen - ETICS

### Materiaal:

- Polyamide

### Gebruik en voordelen:

- installatie van lichtelementen (huisnummer, brievenbus, verlichting etc.) in ITE-systeem
- verankering zonder koudebrug
- snelle installatie
- maximaal aanbevolen gewicht 5kg
- twee verschillende lengtes – 50 mm voor isolatie van 60 mm en meer, 85 mm voor isolatie groter dan 90 mm

### Installatie instructies:

Het anker wordt in het voltooide ITE-systeem geïnstalleerd. Afhankelijk van de hardheid en soort coating kan voorboren noodzakelijk zijn. De aanbevolen boorbreedte is 4-5 mm. De diameter van de schroef waarmee het element in de plug wordt bevestigd, bedraagt 4,5 mm. Het draagvermogen van het anker zal voornamelijk afhangen van de eigenschappen van het materiaal van de isolatie en de coating.

### Verpakking, opslag en transport:

Verpakt in kartonnen dozen. Droog en beschut bewaren.

### Certificeringen:

Het product is niet onderworpen aan een specifieke certificering volgens artikel 22/1997, zoals gewijzigd.



Uitgegeven op 1 februari 2016.

Deze update maakt alle eerdere versies van dit gegevensblad ongeldig. De bij dit product genoemde afmetingen zijn indicatief en kunnen variëren afhankelijk van de geaccepteerde productietoleranties.

LIKOV s.r.o.

Blanenská 1859, Kuřim 664 34, République tchèque

Tél. : +420 541 552 501 - E-mail: [trade@likov.com](mailto:trade@likov.com)

[www.likov.fr](http://www.likov.fr)

## Spiralknöchel

**Spiralanker** zur Befestigung von Beleuchtungselementen in ITE-Systemen – WDVS

**Material:**

- Polyamid

**Nutzung und Vorteile:**

- Installation von Lichtelementen (Hausnummer, Briefkasten, Beleuchtung usw.) im ITE-System
- Verankerung ohne Wärmebrücke
- schnelle Einrichtung
- Maximal empfohlenes Gewicht 5 kg
- zwei verschiedene Längen – 50 mm für Isolierung von 60 mm und mehr, 85 mm für Isolierung größer als 90 mm

**Installationsanleitung:**

Der Anker wird in das fertige ITE-System eingebaut. Je nach Härte und Art der Beschichtung kann ein Vorbohren erforderlich sein. Die empfohlene Bohrbreite beträgt 4-5 mm. Der Durchmesser der Schraube zur Befestigung des Elements im Dübel beträgt 4,5 mm. Die Tragfähigkeit des Ankers hängt im Wesentlichen von den Eigenschaften des Materials der Isolierung und der Beschichtung ab.

**Verpackung, Lagerung und Transport:**

Verpackt in Kartons. Trocken und geschützt lagern.

**Zertifizierungen:**

Das Produkt unterliegt keiner besonderen Zertifizierung gemäß Artikel 22/1997 in der jeweils gültigen Fassung.



Ausgestellt am 1. Februar 2016.

Durch dieses Update werden alle vorherigen Versionen dieses Datenblatts ungültig. Die für dieses Produkt genannten Abmessungen sind Richtwerte und können je nach akzeptierten Fertigungstoleranzen variieren.

LIKOV s.r.o.

Blanenská 1859, Kuřim 664 34, République tchèque

Tél. : +420 541 552 501 - E-mail: [trade@likov.com](mailto:trade@likov.com)

[www.likov.fr](http://www.likov.fr)