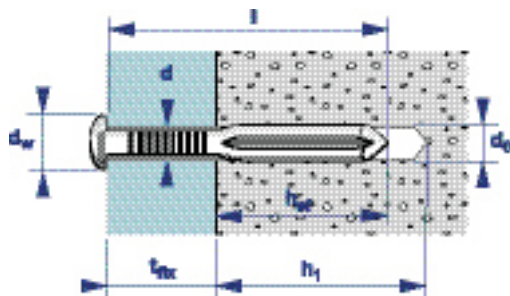


## NAILFIX

HŘEBÍK K FRIKCI PRO BETON S VYDUTOU HLAVOU, NEODMONTOVAELNÝ



NAILFIX / GàC

NAILFIX / 3C

GALVANISE à CHAUD	SUPRACOAT 3C
Kov galvanizovaný za tepla	Upravovaný kov Supracoat 3C
NAILFIX	

NAILFIX	d	l	t <sub>bx</sub>	d <sub>0</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>ef</sub>	d <sub>w</sub>	Cond.	GàC	3C
4,5 x 45	4,5	45	5	5	50	40	10	100	359 600	359 620
4,5 x 55	4,5	55	15	5	50	40	10	100	359 602	359 622
4,5 x 65	4,5	65	25	5	50	40	10	100	359 604	359 624
4,5 x 75	4,5	75	35	5	50	40	10	100	359 606	359 626
4,5 x 85	4,5	85	45	5	50	40	10	100	359 608	359 628
4,5 x 100	4,5	100	60	5	50	40	10	100	359 610	359 630
4,5 x 120	4,5	120	80	5	50	40	10	100	359 612	359 632
4,5 x 150	4,5	150	110	5	50	40	10	100	359 614	359 634
4,5 x 180	4,5	180	140	5	50	40	10	100	359 616	359 636
4,5 x 200	4,5	200	160	5	50	40	10	100	359 618	359 638

- Předpokládané použití: Beton – Neaplikuje se na těžká břemena
- NAILFIX / GàC : je v souladu se směrnici ATE 08/0239 (ETAG 006)
- Protokol o zkoušce VERITAS n° DME 7 93 321

**Definice produktu :**

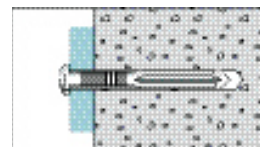
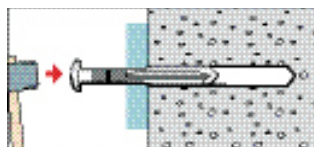
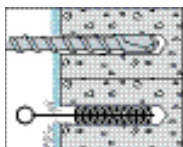
- Hřebík do betonu k zatlučení kladivem
- Rychlá instalace
- Neodstranitelná montáž
- Zvýšená odolnost vůči korozi
- K dispozici jsou dlouhé délky

**Těsná aplikace :**

- Fixace izolantu a obložení na beton s distribuční deskou

- **d** : Průměr kotvy - **l** : Délka kotvy - **t<sub>bx</sub>** : Max. tloušťka předmětu k fixaci
- **d<sub>0</sub>** : Průměr vrtu - **h<sub>1</sub>** : Min. hloubka vrtu -
- **h<sub>ef</sub>** : Efektivní hloubka ukotvení
- **d<sub>w</sub>** : Průměr límce

## Implementace



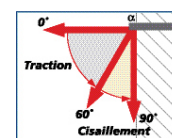
## Provozní hodnoty# (daN)

**Trakce (daN)**

Kotva	Beton C20/25	Beton C35/45
<b>NAILFIX</b>	110	212

**Střih (daN)**

Kotva	Beton C20/25	Beton C35/45
<b>NAILFIX</b>	166	296



(\*) Mezní zatížení k dimenzování do ELU: vzít provozní hodnoty x 1.4