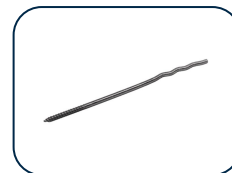


PLAKA - SPOUWHAAK

Spouwhaak n°10 met een uiteinde met schroefdraad voor houtstructuur en een gegolfd uiteinde

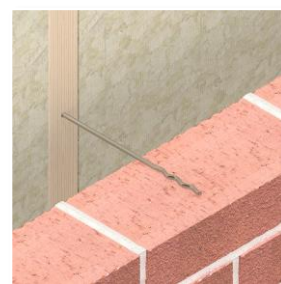
REF 02.05.10 - Versie V02 - 10/12/2020

**Productbeschrijving**

Deze spouwhaak is aan het ene uiteinde voorzien van een schroefdraad en punt voor de verankering in een houten binnenstructuur. Deze spouwhaak wordt rechtstreeks in het hout vastgeschroefd. De verankering in het metselwerk geschiedt met een golf in het ander uiteinde.

Toepassingsgebied

Verankering van het gevelmetselwerk aan binnenstructuur in hout.

**Technische eigenschappen**

Eigenschappen	
Materiaal spouwhaak	- Warm verzinkte staaldraad (50-70 gr/m ²) - (MX1) - Draad in roestvast staal A2 - (MX3) - Draad in roestvast staal A4 - (MX4)
Diameter spouwhaak	Ø 4 mm
Lengte spouwhaak	Verschillende lengtes beschikbaar in functie van de spouwbreedte
Ontwerp:	
Uiteinde in binnenmuur	Schroefdraad en punt voor de verankering in hout
Uiteinde in buitenmuur	Gegolfd

De technische raad van PLAKA

- De lengte wordt bepaald door de spouwbreedte van de muur. Zorg ervoor dat de spouwhaken voldoende diep verankerd zijn aan beide uiteinden.
- De eurocode raadt aan om spouwhaken in RVS te gebruiken (Blootstellingsklasse MX3).
- Hoeveelheid: volgens het advies van de stabiliteitsingenieur (Berekening opgelegd door de Eurocode 6 - NBN EN 1996-1-1 met een minimum van 5 st/m² volgens de Belgische Nationale Annex)

©Auteursrechtelijk beschermd

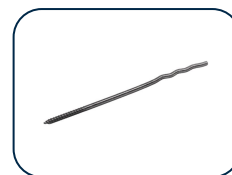
Deze fiche, opgesteld met de grootste zorg, annuleert en vervangt alle voorgaande versies. Technische aanduidingen in het ontwerp, de modellen, de afbeeldingen, de rekenwaarden en de specificaties worden zonder verplichting en onder voorbehoud van fouten en weglatingen meegeedeeld.




Wij zijn niet aansprakelijk bij verkeerde of niet aangepaste toepassing. Wij behouden het recht de inhoud van deze fiche te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

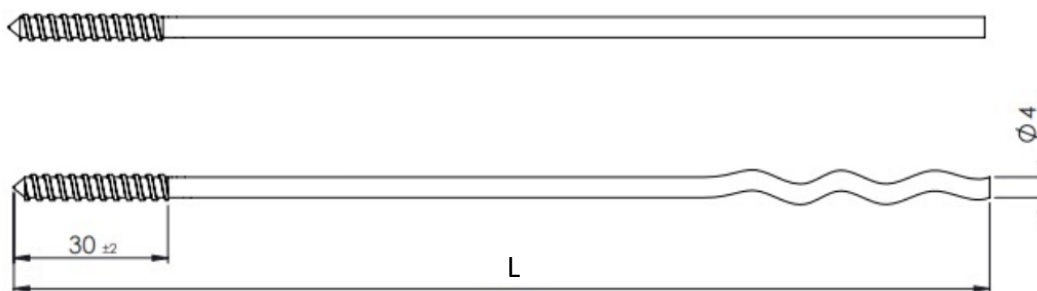
PLAKA - SPOUWHAAK

 Spouwhaak n°10 met een uiteinde met schroefdraad
 voor houtstructuur en een gegolfd uiteinde

REF 02.05.10 - Versie V02 - 10/12/2020


Types / Verpakking / Dimensies

Dimensies						
Omschrijving + schema	ϕ (mm) x L (mm)	Verankeringslengte in de houten draagstructuur	Verankeringslengte in de gevelmuur	p/Box	Kg/100	Code
 In galva	4 X 160	30 mm	40- 80mm	250	1,83	BOUB160
	4 X 190	30 mm	40- 80mm	250	2,11	BOUB190
	4 X 220	30 mm	40- 80mm	250	2,35	BOUB220
	4 X 250	30 mm	40- 80mm	250	2,60	BOUB250
	4 X 300	30 mm	40- 80mm	250	3,00	BOUB300
	4 X 350	30 mm	40- 80mm	250	3,45	BOUB350
	4 X 400	30 mm	40- 80mm	250	3,95	BOUB400
 In RVS A2	4 X 160	30 mm	40- 80mm	250	1,63	BOUBA2160
	4 X 180	30 mm	40- 80mm	250	1,83	BOUBA2180
	4 X 210	30 mm	40- 80mm	250	2,11	BOUBA2210
	4 X 235	30 mm	40- 80mm	250	2,35	BOUBA2235
	4 X 250	30 mm	40- 80mm	250	2,50	BOUBA2250
	4 X 300	30 mm	40- 80mm	250	3,00	BOUBA2300
	4 X 350	30 mm	40- 80mm	250	3,45	BOUBA2350
	4 X 400	30 mm	40- 80mm	250	3,95	BOUBA2400
 In RVS A4	4 X 300	30 mm	40- 80mm	250	3,00	BOUB300A4



©Auteursrechtelijk beschermd

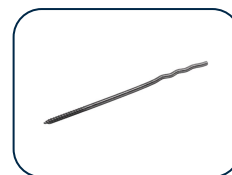
Deze fiche, opgesteld met de grootste zorg, annuleert en vervangt alle voorgaande versies. Technische aanduidingen in het ontwerp, de modellen, de afbeeldingen, de rekenwaarden en de specificaties worden zonder verplichting en onder voorbehoud van fouten en weglatingen meegeedeeld.

Wij zijn niet aansprakelijk bij verkeerde of niet aangepaste toepassing. Wij behouden het recht de inhoud van deze fiche te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.


PLAKA - SPOUWHAAK

Spouwhaak n°10 met een uiteinde met schroefdraad voor houtstructuur en een gegolfd uiteinde

REF 02.05.10 - Versie V02 - 10/12/2020



Toebehoren

Toebehoren				
Omschrijving + schema	Dimensies	p/Box	Gewicht	Code
 INDRAAIADAPTER	L = 120mm Voor spouwhaken ϕ 4mm met schroefdraad voor houtstructuur en gegolfd einde	1	0,10 kg/1	BOUNIV04
 DUPFIX 1	ϕ 100 mm Voor spouwhaken ϕ 3 à 5 mm Bevestigingsclip voor zachte isolatie	250	0,39 Kg/100	RS5529
 DUPFIX 2	ϕ 60 mm Voor spouwhaken ϕ 3 à 5 mm Bevestigingsclip voor harde isolatie	250	0,34 Kg/100	RS5526
 Sluitring druppelstop	ϕ 25 mm Voor spouwhaken ϕ 3 à 5 mm	250	0,07 Kg/100	RS5010

Installatie

- Schroef de spouwhaak met behulp van een schroevendraaier-adapter vast in de houten draagstructuur.
- Voeg eventueel een isolatiebevestigingsclip toe direct tegen de isolatie.
- Zorg ervoor dat de spouwhaak naar beneden buigt, zodat waterdruppels langs de haak naar buiten glijden of voeg een druppelstop toe alvorens de spouwhaak te installeren.
- De uitstekende spouwhaken worden in de voeg van het metselwerk geplaatst. Omdat het uiteinde van de haak een dubbele golf heeft, is het niet nodig om het uiteinde in de metselwerkvoeg haaks te buigen.

