

BANH Hålbånd

BANH hålbånd används till förankring och sammanfogning av mindre träkonstruktioner utan särskilda krav på bärighet. Typiska användningsområden är carportar, lekstugor och pergolor.

BANH finns även som rostfritt för utomhusbruk.

Egenskaper

Material

- Stålkvalitet:
Galvaniserat stål S250GD + Z275 enligt EN 10346
- Korrosionsskydd:
275 g/m² – motsvarande en zinktjocklek på cirka 20 µm
- Finns också i en rostfri version: BAN102010S

Fördelar

- Finns i olika storlekar och tjocklekar

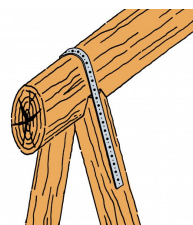
Användning

Monteras på

- Sammanfogning av små träkonstruktioner

Användningsområden

- Hålbånd används till förankring och montering av mindre konstruktioner som carportar, pergolor, lekstugor och lekredskap etc.



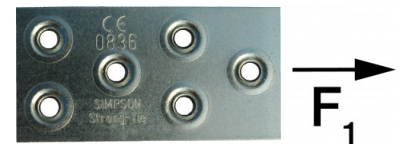
BANH
Hålbånd

Teknisk data

Dimensioner



Art. nr.	Mått [mm]			Hål		Antal per förp.	Vikt [kg]
	A	B [m]	t	Storlek	Storlek		
BAN102003	20	3	1	Ø5	Ø6,5	10	0.42
BAN102010	20	10	1	Ø5	Ø6,5	10	1.5
BAN102025	20	25	1	Ø5	Ø6,5	5	3.8
BAN152010	20	10	1.5	Ø5	Ø6,5	10	2.3
BAN152025	20	25	1.5	Ø5	Ø6,5	4	5.1



Bärförmågetabell (karaktäristiska värden)

Art. nr.	Karaktäristisk bärförmåga (kN) min. av:			
	$R_{1,k}$			
	Stål	CNA4,0x35	CNA4,0x40	CNA4,0x60
BAN102003	4	1.68 x n	1.83 x n	2,36 x n
BAN102010	4	1.68 x n	1.83 x n	2,36 x n
BAN102025	4	1.68 x n	1.83 x n	2,36 x n
BAN152010	6	1.68 x n	1.83 x n	2,36 x n
BAN152025	6	1.68 x n	1.83 x n	2,36 x n

* kapaciteten $R_{1,k}$ beräknas utifrån fästelementens kapacitet, men får inte överstiga maximala värdet.
n = effektivt antal fästelement i rad enligt Eurokod 5 - 8.3.1.1 (8).

BANH
Hålbånd

Montering

Fastsättning

- Till fastsättning används CNA4,0xℓ ankarspik eller CSA5,0xℓ beslagsskruv

Simpson Strong-Tie / Gbo Fastening Systems AB
Bruksvägen 2, 593 75 Gunnebo
tel: 0490-300 00
fax : 0490-233 00

BANH
Hålbånd

Copyright by Simpson Strong-Tie®
Rättigheterna till upplysningar i detta dokument tillhör Simpson Strong-Tie®
Gäller endast i förbindelse med produkter som sålts av Simpson Strong-Tie®

2026-04-15



www.strongtie.se