

Houtdraadbouten LAG dienen om metalen plaatjes te bevestigen op houten constructiedelen en worden doorgaans gebruikt voor het bevestigen van kolommen op voeten, hoekijzers op kaspanten, ...



[NL-DoP-h17/0025](#)

KENMERKEN



Materiaal

- Elektrolytisch verzinkt staal.

Voordelen

- Maakt voorbereiden overbodig,
- Deeldraadse schacht zorgt voor grotere spankracht,
- Perfecte afwerking dankzij zeskantkop.

TOEPASSINGEN

Ondergrond

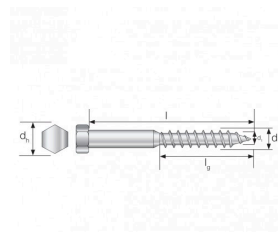
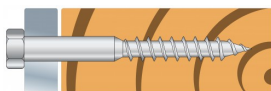
- Massief hout.

Toepassingsgebieden

- Bevestiging in houten elementen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen en karakteristieke waarden



Referentie	Mål [mm]						Cdt. boite [pce]
	d	l	d _h	d ₁	l _g	Bit	
LAG08035	8	35	13	5.5	21	SW13	100
LAG08050	8	50	13	5.5	30	SW13	50
LAG08050RP	8	50	13	5.5	30	SW13	10
LAG10080	10	80	17	7	48	SW17	50
LAG10080RP	10	80	17	7	48	SW17	10
LAG12050	12	50	19	8.5	30	SW19	50

Karakteristieke eigenschappen van het product

Referentie	Karakteristieke eigenschappen van het product			
	Karakteristiek rekmoment – M _{y,k} [M _{y,k}] [Nm]	Karakteristieke uittrekwaarde - f _{ax,k,90°} [f _{ax,k,90°}] [N/mm ²]	Karakteristieke kopdoortrekwaarde - f _{head,k} [f _{head,k}] [N/mm ²]	Karakteristieke treksterkte - f _{tens,k} [f _{tens,k}] [kN]
LAG08035	16400	3.6	12.6	11.8
LAG08050	16400	3.6	12.6	11.8
LAG08050RP	16400	3.6	12.6	11.8
LAG10080	21495	5.2	15.2	18.9
LAG10080RP	21495	5.2	15.2	18.9
LAG12050	66836	5.2	19.1	34.2

