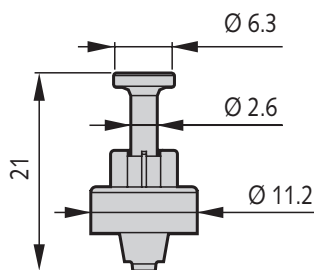
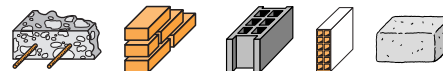


SPIT CG6



OMSCHRIJVING

- Nagels voor kabelgoten
- Het gepatenteerde energie absorbtie systeem zorgt ervoor dat de kabelgoot niet wordt beschadigd.
- De kop van de nagel is verzonken in de kunststof dop om contact tussen nagel en draad tegen te gaan.

MATERIAAL EIGENSCHAPPEN

Lijf in carbon Staal

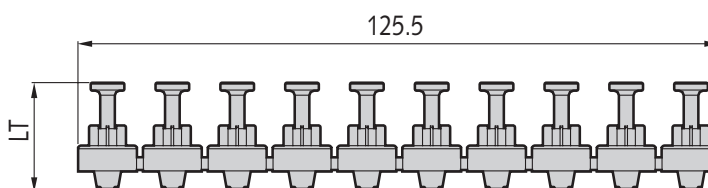
- Totale lengte Lt : 20, 25, 30, 35 mm
- Electrolitisch verzinkt, min zink coating 5 µm
- Hardheid (CG6-20) : 53 to 56 HRc
- Hardheid (CG6-25/30/35) : 50 to 55 HRc

APPARATEN

P700 E, nagel gaat niet in magazijn

NAGELLENGTE

CG6 range	Lengte (LT)	Witte strip code (500st)
CG6-20	20	046610
CG6-25	25	046620
CG6-30	30	011211
CG6-35	35	011212



TOELAATBARE BELASTING

CG6 nagels		Karakteristieke sterkte		Toelaatbare belasting	
		NRk (kN)	VRk (kN)	NRec (kN)	VRep (kN)
 C20/25 tot C30/37	H _{nom} ⁽¹⁾ = 10 mm	0.34	0.75	0.10	0.25
	H _{nom} ⁽¹⁾ = 15 mm	0.87		0.30	
	H _{nom} ⁽¹⁾ = 18 mm	1.19		0.40	
	H _{nom} ⁽¹⁾ = 20 mm	1.41		0.47	

(1) Plaatsingsdiepte
H_{nom} = 15-20 mm is
aanbevolen

L = H_{nom} + tfix (zie pag. 13)