

## R-HR Ställningskrok

Den perfekta kombinationen av R-HR-ställkroken med R-HRK-expansionsbulten ger hög kapacitet som garanterar användbarheten



### Produktinformation

#### Fördelar och egenskaper

- Den robusta svetsningen skyddar öglan från att öppnas.
- För att uppnå maximal säkerhet och lastkapacitet ska pluggar med krok endast användas en gång.

#### Användningsområden

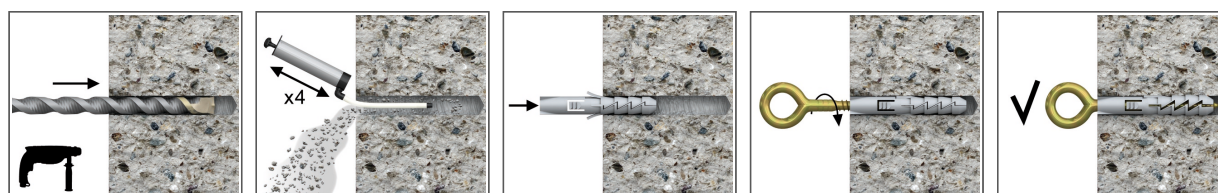
- Ställningar

#### Underliggande material

Lämplig att användas i

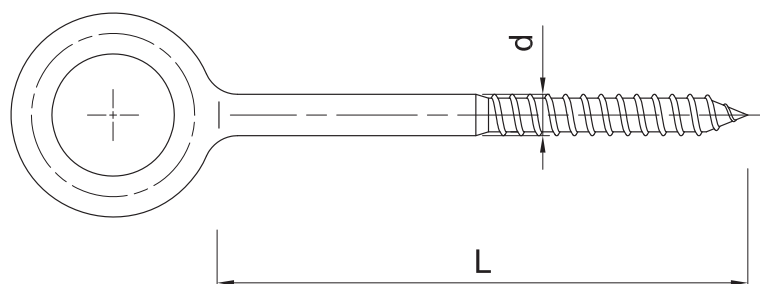
- Betong
- Fulltegel
- Natursten (efter dragtest)
- Massiv sandkalksten
- Vertikalt perforerat lerblock

### Installationsguide



1. Borra ett hål med önskat diameter och djup
2. Sätt i R-HRK-pluggen i hålet och knacka in.
3. Sätt i R-HR-skruven i pluggen och skruva in.

## Produktinformation



Storlek	Artikel	Diameter		Längd	
		d	L	[mm]	
Ø14	R-HR-12120	12	120		
	R-HR-12160	12	160		
	R-HR-12190	12	190		
	R-HR-12230	12	230		
	R-HR-12300	12	300		
	R-HR-12350	12	350		

## Installationsdata

Storlek	Ø14		
Håldiameter i underliggande material	$d_0$	[mm]	14
Minsta håldjup i underliggande material	$h_0$	[mm]	80
Minsta installationsdjup	$h_{nom}$	[mm]	70
Minsta tjocklek underliggande material (försänkt monta-	$h_{min}$	[mm]	100
Minsta inbördes avstånd	$s_{min}$	[mm]	70
Minsta kantavstånd	$c_{min}$	[mm]	70
Produktdiameter	d	[mm]	14
Skruvdiameter	d	[mm]	12

## Bas prestandadata

Prestandadata för enkel fixering utan påverkan av kantavstånd och avstånd

Basmaterial		Betong C20/25 - C50/60	Massiv tegelsten 15 Mpa	Perforerad tegelsten (t.ex. Porotherm) 400	Lättbetong 600 MARK V
<b>KARAKTERISTISK LAST <math>F_{Rk}</math></b>					
Ø14, Bädddjup 70 mm	[kN]	16.20	10.30	1.00	4.00
<b>BERÄKNAD LAST <math>F_{Rd}</math></b>					
Ø14, Bädddjup 70 mm	[kN]	8.10	5.15	0.50	2.00
<b>REKOMMENDERAD BELASTNING <math>F_{rec}</math></b>					
Ø14, Bädddjup 70 mm	[kN]	5.79	3.68	0.36	1.43

## Kommersiell produktdata

Storlek	Artikel	Diameter [mm]	Längd [mm]	Kvantitet (st)			Vikt (kg)			EAN-kod
				Låda	Ytterförpackning	Pall	Låda	Ytterförpackning	Pall	
Ø14	R-HR-12120	12	120	25	25	5600	3.2	3.2	752.4	5906675169361
	R-HR-12160	12	160	25	25	2300	5.3	5.3	513.0	5906675169385
	R-HR-12190	12	190	25	25	4200	5.9	5.9	1017.0	5906675262352
	R-HR-12230	12	230	25	25	2800	0.08	0.08	38.8	5906675169408
	R-HR-12300	12	300	25	25	2800	8.4	8.4	970.8	5906675262369
	R-HR-12350	12	350	25	25	800	9.6	9.6	336.4	5906675169422