

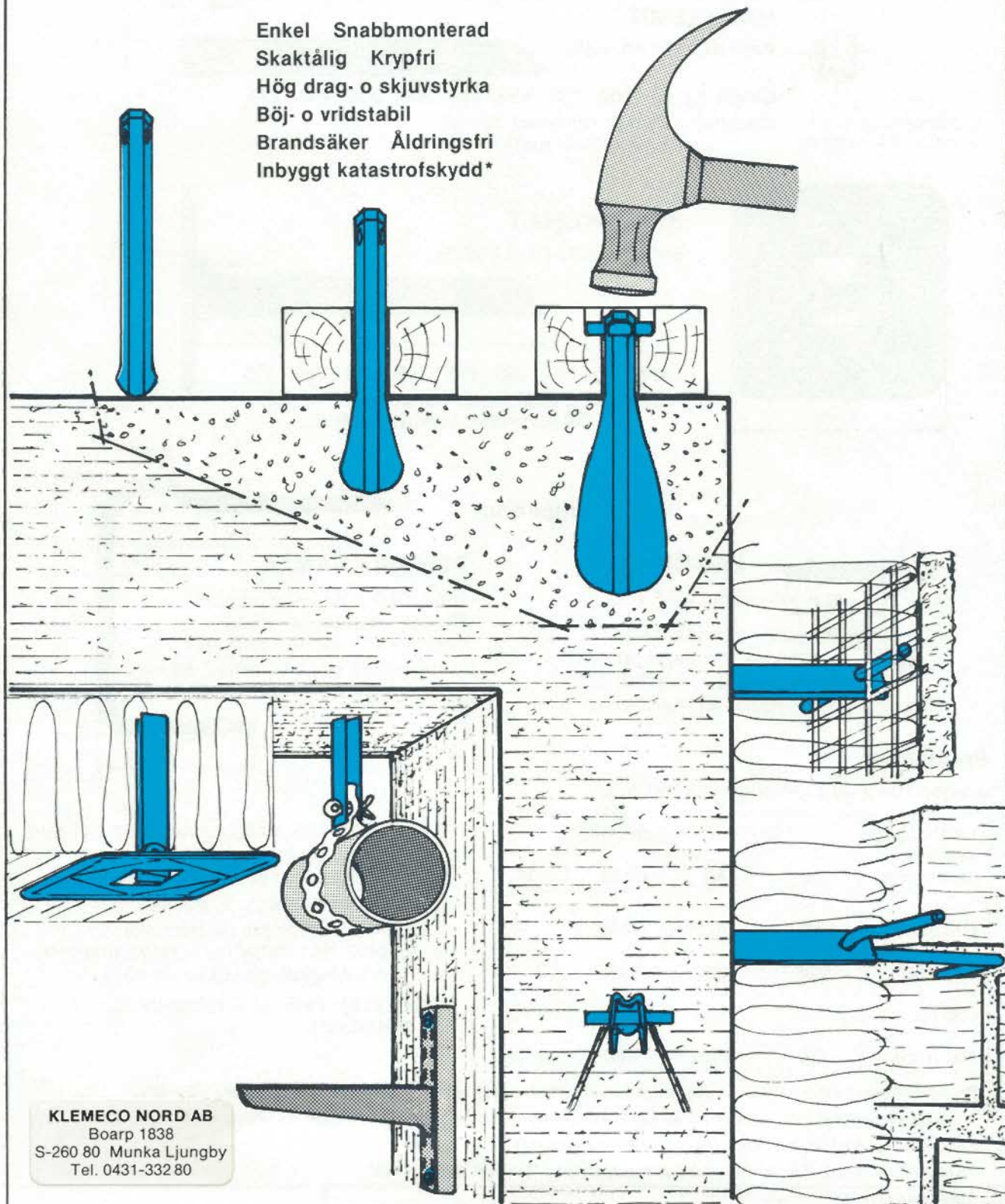
Mångsidigt fästelement för porösa sten-
byggnadsmaterial (Ytong, Siporex, Leca m fl)
— KLEMIT-HL

BSAB	X 8
UDK	691.880

1982-04

KLEMÍT[®] — för rationellt byggande!

Enkel Snabbmonterad
Skaktålig Krypfri
Hög drag- o skjuvstyrka
Böj- o vridstabil
Brandsäker Åldringsfri
Inbyggt katastrofskydd*



KLEMECO NORD AB
Boarp 1838
S-260 80 Munka Ljungby
Tel. 0431-332 80

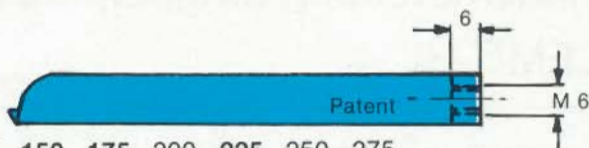
"... spiken, som vid indrivning expanderar och omformas till en greppfast,
samtidigt höger- och vänstergängad skruv!"





MUTTER-KLEMIT

Bet.: KLEMIT-HL-(L)-M



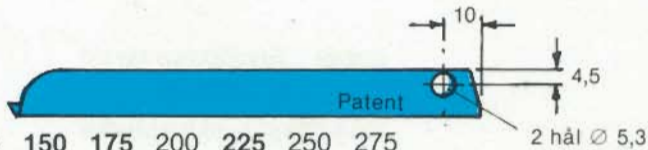
Längd (L): 75 100 125 150 175 200 225 250 275

Material: FZ (stål, förzinkat 20 mμ)
SR (syrafast, rostfritt stål)



HÅL-KLEMIT

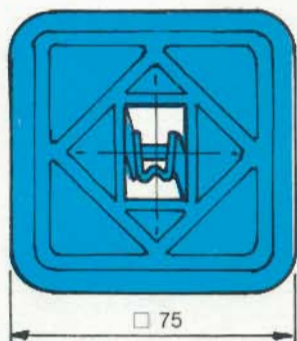
Bet.: KLEMIT-HL-(L)-U



Längd (L): 75 100 125 150 175 200 225 250 275

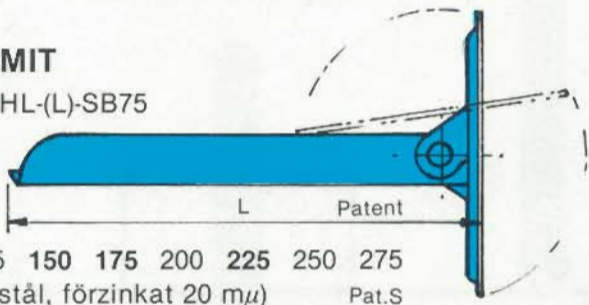
Material: FZ (stål, förzinkat 20 mμ)
SR (syrafast, rostfritt stål)

Förborring \varnothing 17 i metall, trä, hårdputs



BRICK-KLEMIT

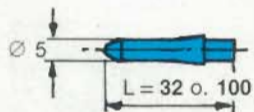
Bet.: KLEMIT-HL-(L)-SB75



Längd (L): 125 150 175 200 225 250 275

Material: FZ (stål, förzinkat 20 mμ)
SR (syrafast, rostfritt stål)

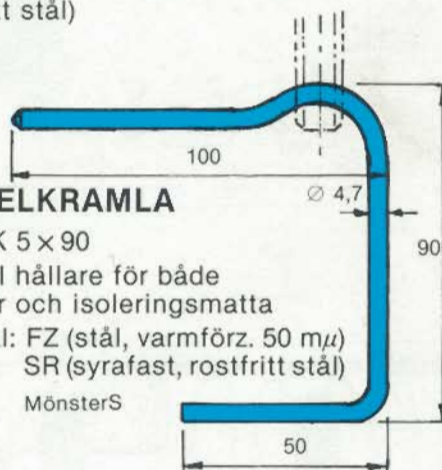
Tillbehör:



LÅSPINNE

Bet.: LP-(L)

Med änringsfas och låskona
Material: FZ (stål, förzinkat 20 mμ)
SR (syrafast, rostfritt stål)
LP-32 FZ medföljer KLEMIT-HL-U



PENDELKRAMLA

Bet.: PK 5 x 90

Flexibel hållare för både skalmur och isoleringsmatta
Material: FZ (stål, varmförz. 50 mμ)
SR (syrafast, rostfritt stål)
MönsterS

Prestanda:

Dragbrottfast (N_1) i Newton ($10N \approx 1 kp$):

Lättbetong-kvalitet (märkning)	Indrivningsdjup (mm)			
	60	80	100	120
600 (svart)	2180	3450	(4550)	—
500 (gul)	920	1390	1860	2410
450 (grön)	760	1150	1510	1730
400 (röd)	430	610	820	1100

Kryprörelse före brottlast: mindre än 0,3 mm
Inverkan av växlande drag- och trycklastar ($\pm 0,75 N_1$): Ej mätbar förändring
Tvärkraftupptagning: $T_1 \geq 2 \cdot N_1$
KLEMIT kan indrivas på nytt efter utdragsbrott (N_1) för ny lastupptagning $\approx N_1$ om indrivningsdjupet ökas ca 10%
Brotttyp: Ej materialförstörande (ej kraterbrott)

Rekommenderad säkerhetsfaktor (Sf) enligt Statens Planverk: Sf = 3,0 vid draglast (N) och 2,5 vid tvärlast (T). $N_{till} = \frac{N_1}{Sf}$

"Inbyggt katastrofskydd" innebär att en extra lastupptagning (N_2) utlöses vid ca 25 mm:s utdragnig. $N_2 \approx 2 \cdot N_{till}$

Längder (L) i fetstil är lagervara. Rätt till tekniska ändringar förbehålles.

©KLEMIT är inregistrerat varumärke. Patenterad i Sverige m.fl. länder.

Försäljning

Bl 2050.12 (april 71)

Ny postadress:

KLEMECO NORD AB
Boarp 790
262 00 ÄNGELHOLM
Tel. 0431 - 332 80

KLEMECO NORD AB

Box 6105 - S-40223 GÖTEBORG Tel. 031-814590
Tekn. avd: Boarp 790 Ängelholm Tel. 0431-33280