

KLEMIT®

Patenterad Patente Reg. Varumärke Marca Registrata

KLEMECO NORD AB

Boarp 1838, S-260 80 MUNKA-LJUNGBY
Tel. 0431-332 80, Fax +46-431 332 81
Svedia Sweden Schweden Suède

KLEMIT®

Patenterad Patente Reg. Varumärke Marca Registrata

KLEMECO NORD AB

Boarp 1838, S-260 80 MUNKA-LJUNGBY
Tel. 0431-332 80, Fax +46-431 332 81
Svedia Sweden Schweden Suède

50	KLEMIT	150	M8	az	-
----	--------	-----	----	----	---

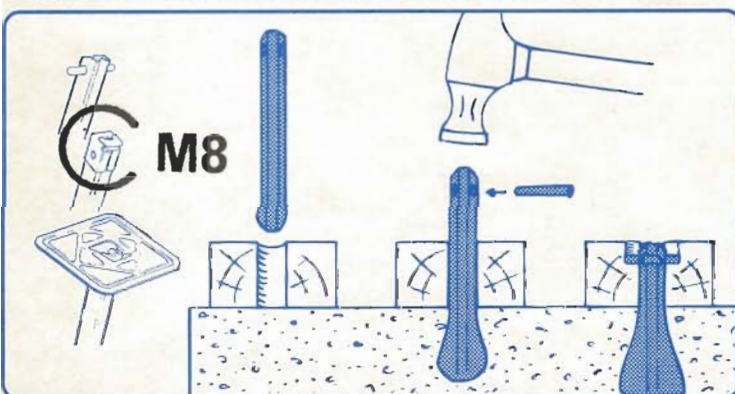
Monteras med hammare utan förborring. Stål- och trädetaljer etc. förborras \varnothing 16-18 mm. Djupare indrivning ger ökad utdragsstyrka. (ca. 200 N per cm djup i Leca och Siporex 500).

Fixar con un martello. Aciero, ligno etc debe esser pre-forate \varnothing 16-18 mm. Plus profunde - plus forte! (Interlingua).

Driven by hammer - no need to drill. Steel, wood fixtures etc. drilled \varnothing 16-18 mm. The deeper in - the higher loading capacity. (ca. 200 N/cm depth).

Einfach mit einem Hammer zu montieren. Im Stahl, Holz etc muss man \varnothing 16-18 mm bohren. Grössere Einschlagstiefe gibt höhere Belastungskapazität. (Etwa 200 N/cm).

À clouer forage préalable. Forage préalable dans l'acier, le bois etc. d'environ \varnothing 16-18 mm. L'encastrement plus profond augmente la force d'extraction.



KLEMIT® Fästelement för: Clavo de fixation pro: Fastening device for: Befestigungselement für: Clous de fixation pour:

Leca Fibro Lytag
TAC ARC Ytong
Siporex Hebel H+H
Durox Thermalite
Celcon Kubolit etc.

Antal Numero Anzahl Nombre	Profiltyp Tipo de profilo Profile type Profilgrösse Type de profile	Längd Longor Length Lengde Longeur	Huvud Capite Head Kopí Tête	Material Material Material Werkstoff Material	Bipackat Include Enclosed Beigelegt Inclus
-------------------------------------	---	--	---	---	--

50	KLEMIT	150	M8	az	-
Beteckning / Ordine no / Order no / Bezeichnung / Reference					

Snabb + Vibrationsfast + Stark + Krypfri + Tillförlitlig + Beständig
Rapide + Resistente a vibraciones + Forte + Non se detacha + Secur
Fast + Vibration-proof + Strong + Creep-free + Reliable
Schnell + Rüttelsicher + Stark + Bewegungssicher + Zuverlässig
Vite + Resistent aux vibrations + Solide + Ne bouge pas + Fiable

Säljes av / Vendor // Dealer // Agentur // Représentant:

50	KLEMIT	150	M8	az	-
----	--------	-----	----	----	---

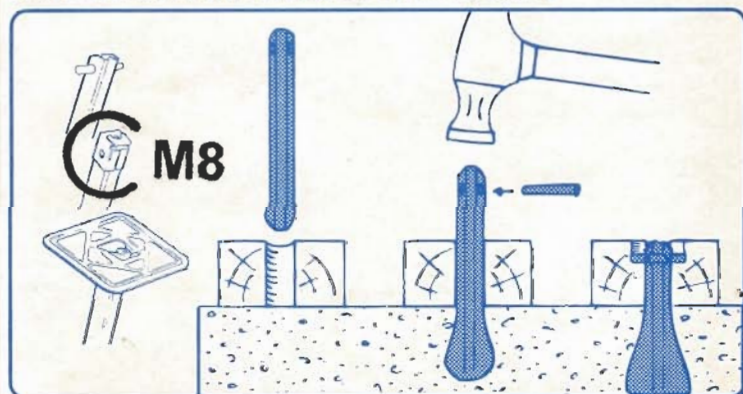
Monteras med hammare utan förborring. Stål- och trädetaljer etc. förborras \varnothing 16-18 mm. Djupare indrivning ger ökad utdragsstyrka. (ca. 200 N per cm djup i Leca och Siporex 500).

Fixar con un martello. Aciero, ligno etc debe esser pre-forate \varnothing 16-18 mm. Plus profunde - plus forte! (Interlingua).

Driven by hammer - no need to drill. Steel, wood fixtures etc. drilled \varnothing 16-18 mm. The deeper in - the higher loading capacity. (ca. 200 N/cm depth).

Einfach mit einem Hammer zu montieren. Im Stahl, Holz etc muss man \varnothing 16-18 mm bohren. Grössere Einschlagstiefe gibt höhere Belastungskapazität. (Etwa 200 N/cm).

À clouer forage préalable. Forage préalable dans l'acier, le bois etc. d'environ \varnothing 16-18 mm. L'encastrement plus profond augmente la force d'extraction.



KLEMIT® Fästelement för: Clavo de fixation pro: Fastening device for: Befestigungselement für: Clous de fixation pour:

Leca Fibro Lytag
TAC ARC Ytong
Siporex Hebel H+H
Durox Thermalite
Celcon Kubolit etc.

Antal Numero Anzahl Nombre	Profiltyp Tipo de profilo Profile type Profilgrösse Type de profile	Längd Longor Length Lengde Longeur	Huvud Capite Head Kopí Tête	Material Material Material Werkstoff Material	Bipackat Include Enclosed Beigelegt Inclus
-------------------------------------	---	--	---	---	--

50	KLEMIT	150	M8	az	-
Beteckning / Ordine no / Order no / Bezeichnung / Reference					

Snabb + Vibrationsfast + Stark + Krypfri + Tillförlitlig + Beständig
Rapide + Resistente a vibraciones + Forte + Non se detacha + Secur
Fast + Vibration-proof + Strong + Creep-free + Reliable
Schnell + Rüttelsicher + Stark + Bewegungssicher + Zuverlässig
Vite + Resistent aux vibrations + Solide + Ne bouge pas + Fiable

Säljes av / Vendor // Dealer // Agentur // Représentant: