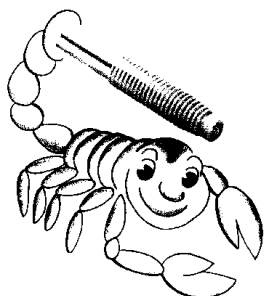


SKORPION, der Lamellen-Nagel



Stand August 2014



Unsere Lamellennägel halten in Beton, Mauerwerk, Holz und anderen festen Baustoffen.

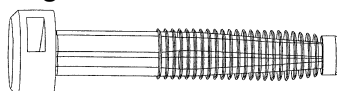
Die speziellen Lamellen sorgen für optimalen Halt mit hohen Auszugswerten. Ideal zur Befestigung von Kabelkanälen, Rohrschellen, Schildern und Gipskartonplatten sowie Leisten, Latten, Brettern, Platten und Verkleidungen aus Holz oder anderen Werkstoffen.

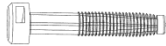
Nur zwei Werkzeuge werden benötigt: Bohrmaschine und Hammer.

DER SKORPION

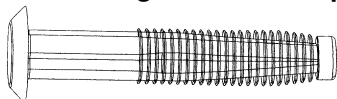
verbindet die Vorteile von Schrauben, Dübeln und Nägeln - er ist unverrottbar, elektrisch neutral und korrodiert nicht.

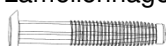

Lamellennagel für Kabelbinder Ø 6 x 40 mm



Bezeichnung	Kopfdurchmesser 11,5 mm, Kopfstärke 6 mm	LN 6 x 40
Lamellennagel  für Kabelbinder bis zu 5,2 mm Breite	Ø mm Länge mm	6 40
Bohrer 	Bohrer-Ø mm Verankerungstiefe mm	6 30

Lamellennagel mit Flachkopf



Bezeichnung	Kopfdurchmesser 12 mm, Kopfstärke 2 mm	LN 6 x 35	LN 6 x 40	LN 6 x 65
Lamellennagel  mit Flachkopf	Ø mm Länge mm	6 35	6 40	6 65
Bohrer 	Bohrer-Ø mm Verankerungstiefe mm	6 30	6 30	6 30

Material: Nylon Farbe: grau, andere Farben und Kopfformen sind auf Anfrage möglich

Diese Angaben sind als allgemeine Empfehlung zu betrachten. Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass diese Angaben nicht für bauaufsichtlich relevante Fälle gelten. Sie stellen keine Zulassung dar.

Lamellennagel	Stück pro Schachtel	Stück pro Umkarton
Kabelbinderkopf		
Ø 6 x 40 mm	100	5.000
Flachkopf		
Ø 6 x 35 mm	140	7.000
Ø 6 x 40 mm	120	6.000
Ø 6 x 65 mm	70	3.500

Lamellennagel	lose geschüttet pro Karton
Kabelbinderkopf	
Ø 6 x 40 mm	9.000
Flachkopf	
Ø 6 x 35 mm	13.000
Ø 6 x 40 mm	10.000
Ø 6 x 65 mm	6.000