

## JNA Serie 12

Nagelanker, für den sicheren Anschluss von Holzbauteilen an Beton



Die aus feuerverzinktem Stahl bestehenden Nagelanker JNA Serie 12 und die dazugehörigen Anker- oder Maueranschlusschienen gewährleisten den dauerhaften und sicheren Anschluss von Holzbauteilen an angrenzende Stahlbetonbauteile. Ein Beispiel ist die Sparrenbefestigung mit Nagelankern an Ringbalken. Sie können somit auch für die Hybridbauweise verwendet werden. Die Nagelanker werden in die Schienen eingesetzt und in den empfohlenen Abständen an das Holzbauteil genagelt.

Artikel	H	B	L	L1	L2	Gewicht
NA10012 FV	3 mm	35 mm	100 mm	12 mm	100 mm	0,081 kg
NA13012 FV	3 mm	35 mm	130 mm	12 mm	130 mm	0,105 kg
NA20012 FV	3 mm	35 mm	200 mm	12 mm	200 mm	0,162 kg

**H:** Höhe

**B:** Breite

**L:** Länge

**L1:** Länge 1

**L2:** Länge 2

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

