

# Technisches Datenblatt

## Nagelanker N-K mit Nagelkopf

Art.-Nr. 3498390



Der Nagelanker N-K ist einsetzbar für Mehrfachbefestigungen nichttragender Systeme in gerissenen und ungerissenen Beton und verbindet die Vorteile eines Bolzenankers mit einer noch einfacheren Montage.

Der Nagelanker braucht nur in das Bohrloch eingeschlagen werden. Bei Auftreten der Belastung spreizt der Nagelanker selbstständig und verankert sich im Bohrloch.

CE

<b>St</b>	Stahl
<b>G</b>	galvanisch verzinkt

Produktzusatztext Hinweis	Europäisch Technische Zulassung ETA-11/0240, inklusive charakteristischer Werte unter Brandeinwirkung bis Feuerwiderstandsdauer R 120.
---------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Stammdaten

Art.-Nr.	3498390
Typ	N-K 6-5-10/44
Bezeichnung 1	Nagelanker N-K
Bezeichnung 2	mit Nagelkopf
Dimension	6x44mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 12329
Oberfläche Kürzel	G
Kleinste VK-Einheit (VG)	100,00 Stück
Gewicht	1,14 kg/100 St.

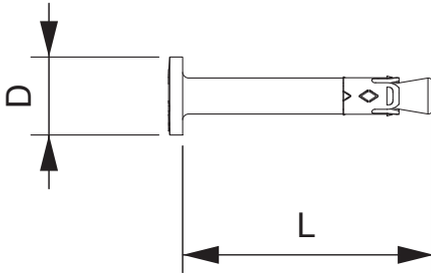
# Technisches Datenblatt

## Nagelanker N-K mit Nagelkopf

Art.-Nr. 3498390



### Technische Daten



Länge	44,00 mm
Maß D	13,00 mm
Maß L	44,00 mm
Ausführung	Einschlag
Befestigungsvorrichtung	sonstige
Bohrlochtiefe	40,00 mm
Bohrungsdurchmesser	6,00 mm
Klemmbereich	5-10 mm
Klemmstärke	5,00 mm
Selbstbohrend	<input type="checkbox"/>
Zulassungen vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>