

DSN 50 Daumen-Stecknagel 30363



Anwendungsbereiche:

Daumennagel für die zeitsparende Befestigung von Kabelkanälen, Brandmeldern und Leuchten in Beton.

Installationsanleitung:

- Bohren eines Loches mit 6 mm Ø,
- Daumen-Stecknagel im vorgegebenen Loch des Elements einstecken und im Bohrloch mit Daumendruck fixieren.

Produktdetails:

Farbe:	weiss
Inhalt Pkg./Karton	200 / 6.000
Nagellänge mm	49

Produktvorteile/Eigenschaften:

Durch die spezielle Form des Kopfes, wird eine sehr gute Klemmwirkung erzielt. Für die Montage ist kein Dübel und keine Schraube notwendig. Sämtliche Produkte sind für 1 - 20 mm Materialstärke für E0-Kabel geeignet.

Technische Daten:

Material	PA 6, UV-stabilisiert Temperaturbereich: -20 °C bis +85 °C silikonfrei halogenfrei
Gewicht pro Stück	1,00 g
Max. Belastung	Referenzwerte: DSN30: 200 N Beton, 200 N Vollziegel, 150 N Hohlziegel, 50 N Gasbeton, 70 N Gipskarton 25 mm
Bruchlast	Referenzwerte: DSN30: 340 N Beton, 330 N Vollziegel, 310 N Hohlziegel, 75 N Gasbeton, 85 N Gipskarton 25 mm
GTIN (EAN)	9 008439 303632



Mit dem DSN 30 und DSN 40 gelingen auch Montagen von Brandmeldern, Leuchten und Steckdosen auf Daumendruck.