

DSN 30 Daumen-Stecknagel 30320



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	hellgrau
Inhalt Pkg./Karton	200 / 10.800
Nagellänge mm	31

Produktvorteile/Eigenschaften:

Durch die im Querschnitt geringe Breite von 4,5 mm eignet sich der DSN 30 für die kraft- und zeitsparende Montage in Langlöchern von Brandmeldern, Leuchten, AP-Schaltern, Kabelkanälen, etc. ohne Dübel und Schrauben. Durch die spezielle Form des Kopfes wird eine sehr gute Klemmwirkung erzielt.

Technische Daten:

Material	PP, UV-stabilisiert Temperaturbereich: -10 °C bis +85 °C silikonfrei halogenfrei
----------	--

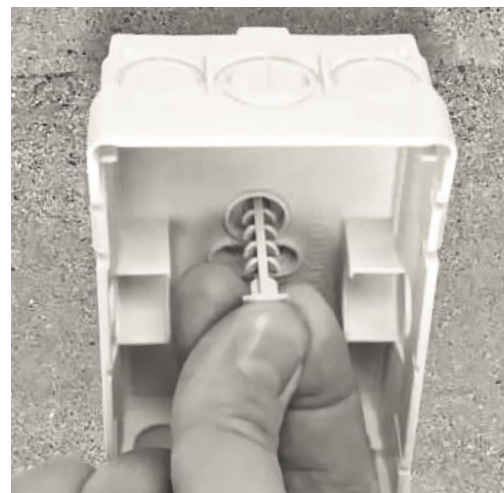
Gewicht pro Stück 0,70 g

Bruchlast 233 N Beton

GTIN (EAN)  9 008439 303205



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



Schnabl Stecktechnik GmbH, Bahnhofplatz 1, Postfach 63, 3100 St. Pölten, Austria
Telefon +43 2742 22167-0. office@schnabl.works. www.schnabl.works

