

# DKS 8-28 Dübelklemmschelle 30040

CE

## Anwendungsbereiche:

Für die einfache Verlegung von Mantelleitungen (Einzelleitungen und Leitungsbündel) z. B. Antennenleitungen, Telefonleitungen.

## Installationsanleitung:

- Bohren eines Loches mit 6 mm Ø,
- Kabel mit DKS umfassen,
- DKS mit dem Dübelteil ins Bohrloch stecken.

## Produktdetails:

Farbe:	hellgrau
Inhalt Pkg./Karton	200 / 6.000
Spannbereich mm	8-28

## Montage- und Verarbeitungshinweise:

Das oder die Kabel mit der DKS umfassen und die DKS mit dem Dübelteil in ein 6 mm Bohrloch stecken. Bohren. Stecken. Fertig!

## Produktvorteile/Eigenschaften:

Gute Spannmöglichkeit des Kabels mit der DKS. Im verlegten Zustand ist die Schlaufe der DKS kaum sichtbar.

## Technische Daten:

Material	PP, UV-stabilisiert Temperaturbereich: -10 °C bis +85 °C silikonfrei <b>halogenfrei</b>
Gewicht pro Stück	1,00 g
Max. Belastung	Referenzwerte: DKS 3-13: 170 N Beton, 180 N Vollziegel
Bruchlast	Referenzwerte: DKS 3-13: 248,00 N Beton, 271,80 N Hohlziegel

GTIN (EAN)



Schnabl Stecktechnik GmbH  
Bahnhofplatz 1, Postfach 63, 3100 St. Pölten, Austria  
Telefon +43(0)2742/22167-0, Telefax +43(0)2742/22167-50  
office@schnabl.works, www.schnabl.works

Stand: 2/2020

 **Schnabl**<sup>®</sup>  
time saving products