

# DKS Dübelklemmschelle

## Anwendungsbereiche:

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

## Installationsanweisung:

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

## Produktdetails:

Spannbereich in mm	Type	Inhalt Stück/Karton	Artikel- Nummer
3–13	DKS 3-13	200 / 7.200	30020
6–20	DKS 6-20	200 / 4.800	30030
8–28	DKS 8-28	200 / 6.000	30040
20–40	DKS 20-40	200 / 4.000	30060



## Montage- und Verarbeitungshinweise:

Das oder die Kabel mit der DKS umfassen und die DKS 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	halogenfrei, PP, hellgrau (Sonderfarben auf Anfrage), UV-stabilisiert, Temperaturbereich: -10 °C bis +85 °C, silikonfrei
Gewicht pro Stück*	0,5 g; 0,7 g; 1 g; 1,2 g
Maximale Belastung**	170 N Beton, 180 N Vollziegel
Bruchlast**	248,00 N Beton, 271,80 N Hohlziegel

\* Auflistung in der Reihenfolge der Produktübersicht

\*\* Für DKS 3-13