

## Dämmstoffhalter DHK

Dämmstoffhalter aus schlagfestem Kunststoff.

Beim Einschlagen hält der Dübel durch seine griffige Profilierung an der Bohrlochwandung fest.

Bezeichnung	Art.Nr.	Verpackung (Stück)
DHK 40	80937	250
DHK 60	80938	250
DHK 80	80939	250
DHK 100	80940	250
DHK 120	80941	200
DHK 140	80949	200
DHK 160	512150	100
DHK 180	512151	100
DHK 200	512153	100
DHK 220	512154	100



## Empfohlene Lasten $F_{\text{empf}}$

(  $F_{\text{empf}}$  beinhaltet den Sicherheitsfaktor 4 )

Verankerungsgrund	Mind. Verankerungstiefe (mm)	Empfohlene Lasten (kN)
Beton $\geq$ B 15	20 mm	<b>0,03</b>
Vollziegel Mz 12	20 mm	<b>0,03</b>
Kalksandvollstein KSV 12	20 mm	<b>0,03</b>
Kalksandlochstein KSL 6	20 mm	<b>0,03</b>
Hochlochziegel Hlz	20 mm	<b>0,02</b>
Porenbeton G2	20 mm	<b>0,02</b>

Empfohlene Lasten für zentrischen Zug, Querlast und Schrägzug unter jedem Winkel.