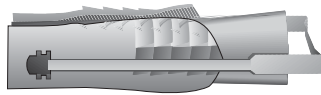


SCHALUNGZUBEHÖR

1.2

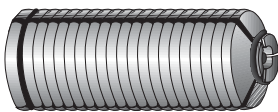
ANKERSYSTEME

BFA Beton- und Felsanker



Art-Nr.	Typ	Länge mm	Bohrloch Ø mm	Bohrloch-tiefe mm	Stck/ VPE	Gewicht kg/Stck
14671	BFA 15,0	110	35-37	min. 230	50	0,18
14672	BFA 20,0	110	51-53	min. 230	50	0,25
14673	BFA 26,5	110	61-63	min. 230	50	0,35

BFA 15,0 S Beton- und Felsanker // mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung



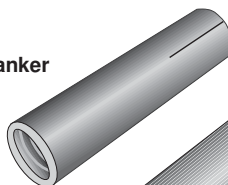
Art-Nr.	Typ	Länge mm	Bohrloch Ø mm	Bohrloch-tiefe mm	Stck/ VPE	Gewicht kg/Stck
14676	BFA 15,0 S	110	37	min. 230	50	0,25

Max. Zugkraft $N_{RK,S} = 158 \text{ KN}$

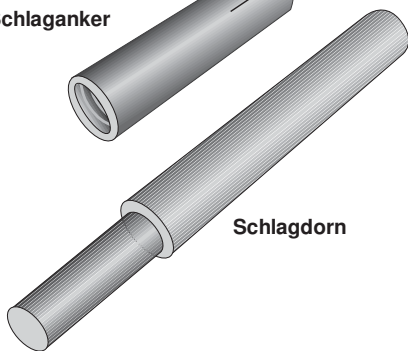
Jede Befestigungsstelle darf nur einmalig max. 6 Monate verwendet werden!

SCA Schlaganker // nachträglich einschlagbarer „Dübel“ mit DW 15-Innengewinde verzinkt

Schlaganker



Schlagdorn



Schnitt

Art-Nr.	Typ	Stck/ VPE	Gewicht kg/Stck
36045	Schlaganker mit DW 15-Innengewinde	50	0,16
36046	Schlagdorn für Schlaganker DW 15	1	0,45

Montage

Loch Ø 22 mm vorbohren

Bohrloch mit Bürste oder Druckluftpumpe reinigen (Artikel siehe Seite 44)

Schlaganker in die nötige Tiefe einschieben

und mittels Schlagdorn durch kräftige Schläge vorspreizen

Gewindeteil bis zum Anschlag kräftig eindrehen