

PHILIPPGRUPPE

PHILIPP Kennzeichnungsring mit Bewehrungsclip



VB3-T-020-de - 10/12 - 2/1500

Datenblatt

Der PHILIPP Kennzeichnungsring mit Bewehrungsclip

Der Kennzeichnungsring mit Bewehrungsclip ist Bestandteil des PHILIPP Gewindeankersystems und dient zum Einzeichnen der Kennzeichnung des Ankers im Einbauzustand und zum Anderen der Lagesicherung der Zulagebewehrung (Schrägzugbügel und Quersugbügel siehe Bild 2 bis Bild 4). Der Kennzeichnungsring mit Bewehrungsclip aus Kunststoff wird bei der Ankermontage über die Gewindehülse gestülpt. Anschließend wird der Gewindeanker an der Schalung befestigt.

Durch die Farbcodierung der Kennzeichnungsringe ist eine schnelle Zuordnung zur passenden Lastklasse des Lastaufnahmemittels gewährleistet (siehe Bild 5).

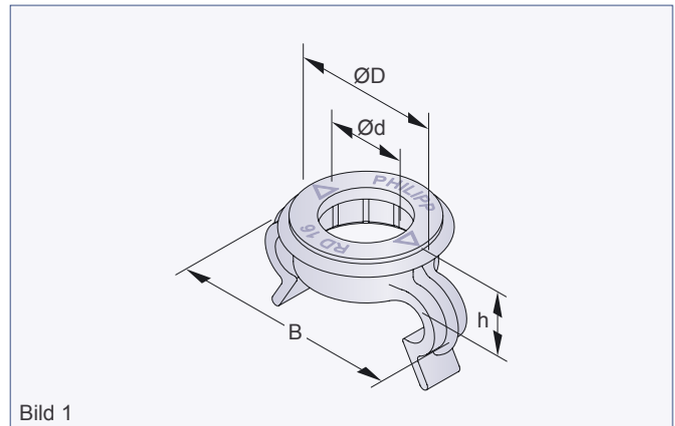


Bild 1

Tabelle 1: Kennzeichnungsring mit Bewehrungsclip

Artikel-Nr.	Typ M/RD	ØD [mm]	Ød [mm]	B [mm]	h [mm]	Farbcodierung	Gewicht [kg/100 Stck.]
74KR12CLIP	12	26	13	34	10	Pastellorange	0,19
74KR14CLIP	14	30	15	38	10	Reinweiß	0,26
74KR16CLIP	16	31	17	45	10	Feuerrot	0,30
74KR18CLIP	18	35	19	48	10	Hellrosa	0,33
74KR20CLIP	20	37	21	55	10	Weißgrün	0,38
74KR24CLIP	24	41	25	63	10	Tiefschwarz	0,44
74KR30CLIP	30	52	31	72	10	Smaragdgrün	0,59
74KR36CLIP	36	57	37	84	10	Lichtblau	0,71
74KR42CLIP	42	64	43	95	13	Silbergrau	0,93
74KR52CLIP	52	80	53	117	13	Schwefelgelb	1,41

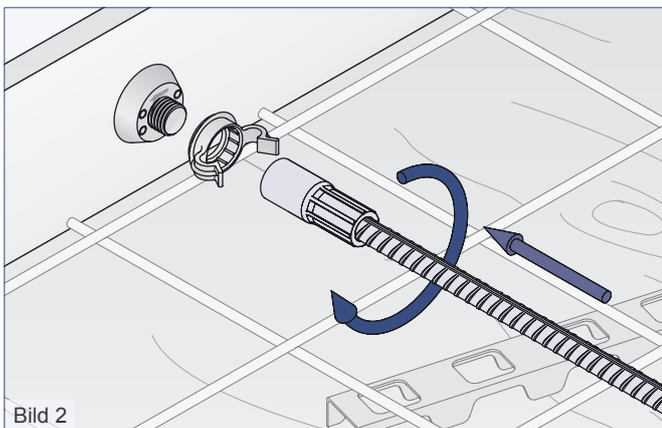


Bild 2

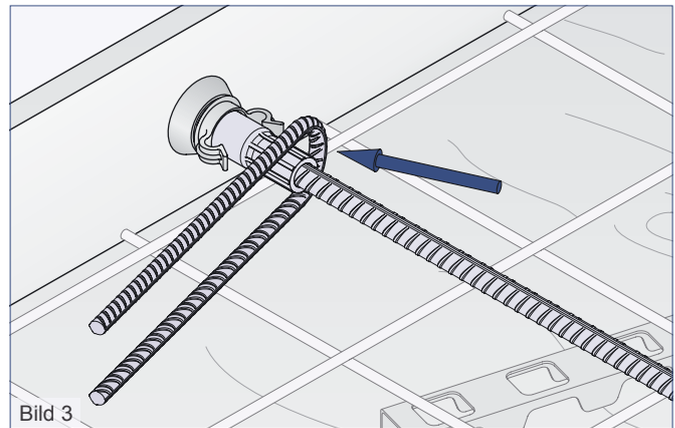


Bild 3

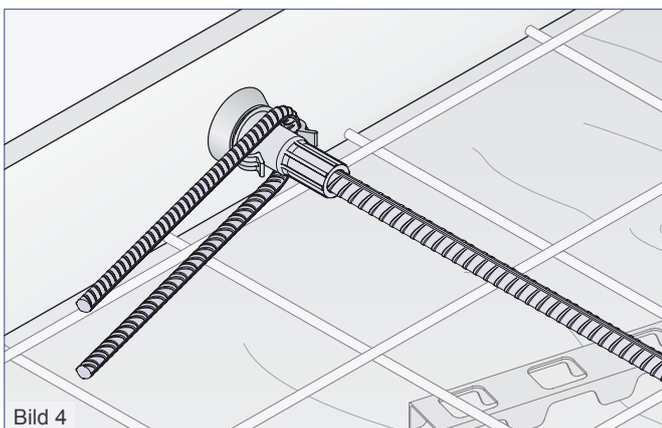


Bild 4

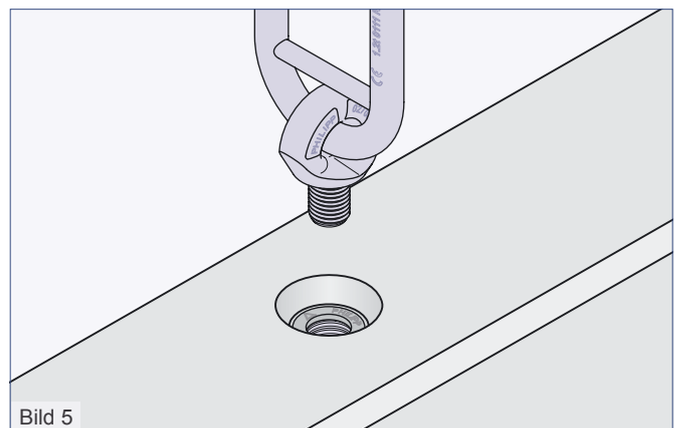


Bild 5