

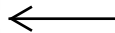
Beispiel Abstandshalter Fahrzeughalle

Ein bewährter und stabiler Abstandshalter für die obere Bewehrung. Sechs Standbeine, großflächig stützend, begehbar. Ideal für geölte Schalungen und Tapezierbeton (Ausführung SF). Starfix sind nach VOB (Teil C, Ziffer 5.3.1) Teil der Bewehrung und werden mit dieser abgerechnet.

Ausführung **SC**: Kunststoffüberzug an den Fußenden, durch ein Spezialverfahren fest aufgebrannt.

Ausführung **SF**: mit kräftigen, im Werk fest aufgetragenen Kunststoff-Füßen von 14 mm Durchmesser, dadurch schalungsschonend, rost-sicher und ideal für Tapezierbeton sowie geölte Stahlschalungen.

Bezeichnung	Draht-Ø	Stütz-Kreis	Gewicht	Verpackung
Höhe in cm	mm	Ø cm	(kg/100)	Stück
SF 9	6	41	29,48	50
SF 10	6	41	30,80	50
SF 11	6	41	32,12	50
SF 12	6	41	33,44	50
SF 13	6	41	34,76	50
SF 14	6	41	36,08	50
SF 15	6	41	37,40	50
SF 16	6	41	38,72	50
SF 17	6	41	40,04	50
SF 18	6	41	41,36	50
SF 19	6	41	42,68	50
SF 20	6	41	44,00	50
SF 21	6	41	45,32	50
SF 22	6	41	46,64	50
SF 23	6	41	49,28	50
SF 24	6	41	50,60	50
SF 25	6	41	51,92	50
SF 26	6	41	50	50
SF 27	6	41	50	50
SF 28	6	41	50	50



Abstandshalter für die obere Bewehrung. Großflächig stützend, standfest. Ideal für geölte Schalungen und Tapezierbeton (Ausführung TF). Topfix sind nach VOB (Teil C, Ziffer 5.3.1) Teil der Bewehrung und werden mit dieser abgerechnet.

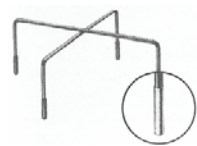
Ausführung **TC**: Kunststoffüberzug an den Fußenden, durch ein Spezialverfahren fest aufgebrannt.

Ausführung **TF**: mit kräftigen, im Werk fest aufgetragenen Kunststoff-Füßen von 14 mm Durchmesser, dadurch schalungsschonend, rost-sicher und ideal für Tapezierbeton sowie geölte Stahlschalungen.

Bezeichnung	Bezeichnung	Draht-Ø	Stütz-Kreis	Gewicht	Verpackung
Höhe in cm	Höhe in cm	mm	Ø cm	(kg/100)	Stück
TC 6		6	30	16,92	100
TC 7		6	30	17,81	100
TC 8		6	30	18,70	50
TC 9	TF 9	6	30	19,60	50
TC 10	TF 10	6	30	21,20	50
TC 11	TF 11	6	30	21,60	50
TC 12	TF 12	6	30	22,00	50
TC 13	TF 13	6	30	22,90	50
TC 14	TF 14	6	30	23,80	50
TC 15	TF 15	6	30	24,70	50
TC 16	TF 16	6	30	25,55	50
TC 17	TF 17	6	30	26,45	50
TC 18	TF 18	6	30	27,30	50
TC 19	TF 19	6	30	28,20	50
TC 20	TF 20	6	30	29,40	50
TC 21	TF 21	6	30	30,30	50
TC 22	TF 22	6	30	31,18	50
TC 23	TF 23	6	30	32,08	50
TC 24	TF 24	6	30	32,96	50
TC 25	TF 25	6	30	33,86	50
TC 26	TF 26	6	30	34,76	50
TC 27	TF 27	6	30	37,00	50
	TF 28	6	30	50	50
	TF 29	6	30	50	50
	TF 30	6	30	50	50



Ausführung TF

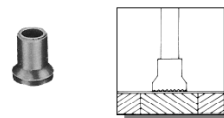


Ausführung TC

Kunststoff-Fuß F

Mit geriffelter, rutschhemmender Sohle von 14 mm Durchmesser. Rostsicher und schalungsschonend.

Bezeichnung	Für Stahl-Ø	Gewicht	Verpackung
		(kg/100)	Stück
Kunststoff-Fuß F 5	5 mm	0,11	5 000
Kunststoff-Fuß F 6	6 mm	0,11	5 000



Kunststoff-Fuß G

Zum Selbstaufstecken auf Starfix und Topfix. Für den Einsatz auf Styropor, Sauberkeitsschichten usw.

Bezeichnung	Für Stahl-Ø	Gewicht	Verpackung
		(kg/100)	Stück
Kunststoff-Fuß G 6	5, 5-6 mm	0,67	1 000

