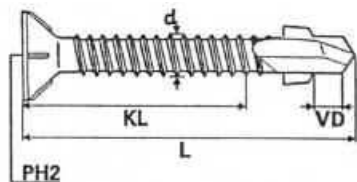
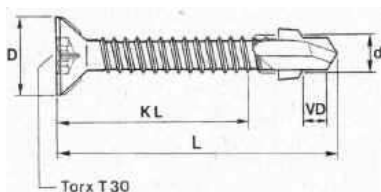


SC - łącznik transportowy, łeb stożkowy wgłębienie krzyżowe lub TX

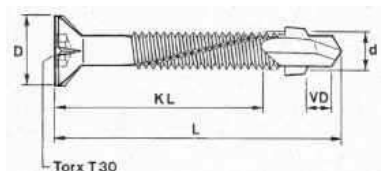
SC2
SC3



SC5



SC6
łeb 12
[mm]



SFS intec

Zastosowanie : Wkręt samowiercący do montażu elementów drewnianych przyczep transportowych do konstrukcji stalowej.

Informacje : d = średnica [mm]; L = długość [mm], łeb stożkowy, wgłębienie krzyżowe lub TX, materiał: stal ocynk biały, np. SC 4,8x35.



VD - przewiercalność [mm]

D - średnica łba [mm]

Nazwa	Maksymalna grubość łączonego materiału KL [mm]	Średnica d [mm]	Długość łącznika L [mm]
SC 2	21	4,2	30
VD 0,7-2 mm, D = 8 mm gniazdo PH	31	4,2	40
SC 3	25	4,8	35
VD 2-3 mm, D = 9,5 mm gniazdo PH	35	4,8	45
	45	4,8	65
SC 5	24	5,5	38
VD 2-5 mm, D = 12 mm gniazdo TX30	31	5,5	45
	36	5,5	50
	41	5,5	55
SC 5	25	5,5	38
VD 2-5 mm, D = 12 mm łeb spłaszczony gniazdo TX30	31	5,5	45
	36	5,5	50
	41	5,5	55
	46	5,5	60
	66	5,5	80
	101	5,5	115
SC 6	29	6,3	45
VD 2,5-6 mm, D = 12 mm gniazdo TX30	34	6,3	50
	39	6,3	55
	44	6,3	60
	49	6,3	65
	54	6,3	70
	64	6,3	80
	69	6,3	85
SC 6	44	6,3	60
VD 2,5-6 mm, D = 15 mm gniazdo TX30	54	6,3	70
SCT 10	25	6,3	50
VD 3-6 mm D = 15 mm gniazdo TX30	35	6,3	60
	45	6,3	70
	55	6,3	80
	65	6,3	90
SCT 10	35	8	65
VD 3-6 mm / 10 mm stal zwykłej jakości D = 15 mm gniazdo TX30	45	8	75
	50	8	80
	60	8	90
	65	8	95
	75	8	105