

Codice madrevite	Diametro nominale filettatura	Passo elica filettatura	Diametro sfera	N° principi filettatura	N° circuiti sfere	Carico dinamico	Carico statico	Gioco assiale max.	Dimensioni [mm]							
	$d_0$ [mm]	$P_h$ [mm]	$D_w$ [mm]			$C_a$ [kN]	$C_{0a}$ [kN]	[mm]	$D_1$	$D_2$	$D_3$	$D_4$	$L_1$	$L_2$	$L_3$	$L$
SCN-T.16.05.3R	16	5	3.175	1	3	8.1	12.2	0.08	34	M30×1.5	6	M6	34	15	10	49
SCN-T.20.05.4R	20	5	3.175	1	4	12.1	22.0	0.08	38	M35×1.5	8	M6	40	16	10	56
SCN-T.25.05.5R	25	5	3.175	1	5	16.8	36.6	0.08	42	M40×1.5	8	M6	44	19	10	63
SCN-T.25.10.3R	25	10	3.969	1	3	14.0	25.7	0.10	42	M40×1.5	8	M6	64	19	15	83
SCN-T.32.05.5R	32	5	3.175	1	5	19.2	49.3	0.08	52	M48×1.5	8	M6	45	19	10	64
SCN-T.32.10.4R	32	10	6.350	1	4	32.7	57	0.16	52	M48×1.5	8	M6	72	19	15	91
SCN-T.40.05.5R	40	5	3.175	1	5	21.3	64	0.08	60	M56×1.5	8	M6	45	19	10	64
SCN-T.40.10.5R	40	10	6.350	1	5	47.1	96	0.16	65	M60×2	8	M8×1	86	24	15	110

