

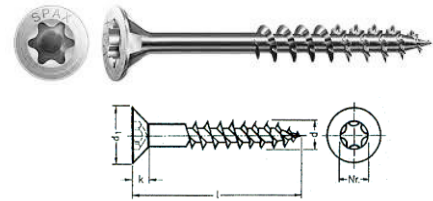
NORMTEILE STUTTGART

Spax® Senkkopf Torx®

Stahl, verzinkt WIROX / Edelstahl A2

4CUT-Spitze

Teilgewinde



Gewinde d	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	6,0
d ₁	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	12,0
k	1,7	1,75	2,0	2,3	2,5	3,0
Torx®-Größe (gültig nur für Ausführung WIROX)	T 10	T 15	T 20	T 20	T 25	T 30

Nenn-Ø d	l	Spax® Torx® verz. WIROX Teilgewinde Art.-Nr.			Spax® Torx® verz. Edelstahl A2 Teilgewinde Art.-Nr.			Nenn-Ø d	l	Spax® Torx® verz. WIROX Teilgewinde Art.-Nr.			Spax® Torx® verz. Edelstahl A2 Teilgewinde Art.-Nr.				
		VPE	VPE	VPE	VPE	VPE	VPE			VPE	VPE	VPE	VPE				
3,0	30/18	197-030-030	1000	---	---	5,0	50/32	197-050-050	500	197-450-050	200	6,0	40/24	197-060-040	500	197-460-040	100
	35/23	197-030-035	1000	---	---		55/37	197-050-055	500	---	---		60/37	197-060-060	200	197-460-060	100
	40/23	197-030-040	1000	---	---		60/37	197-050-060	500	197-450-060	100		70/41	197-060-070	200	197-460-070	100
3,5	30/18	197-035-030	1000	197-435-030	200	80/46	197-050-080	200	197-450-080	100	90/61	197-060-090	200	197-460-090	100		
	35/23	197-035-035	1000	197-435-035	200	80/46	197-050-080	200	197-450-080	100	90/61	197-060-090	200	197-460-090	100		
	40/23	197-035-040	1000	197-435-040	200	100/61	197-050-100	200	197-450-100	100	100/61	197-060-100	200	197-460-100	100		
	45/30	197-035-045	1000	---	---	120/69	197-050-120	200	197-450-120	100	110/68	197-060-110	100	197-460-110	100		
	50/32	197-035-050	500	---	---	40/24	197-060-040	500	197-460-040	100	120/68	197-060-120	100	197-460-120	100		
4,0	30/18	197-040-030	1000	197-440-030	200	50/32	197-060-050	200	197-460-050	100	130/68	197-060-130	100	197-460-130	100		
	35/23	197-040-035	1000	197-440-035	200	60/37	197-060-060	200	197-460-060	100	140/68	197-060-140	100	197-460-140	100		
	40/23	197-040-040	1000	197-440-040	200	60/37	197-060-060	200	197-460-060	100	150/68	197-060-150	100	197-460-150	100		
	45/30	197-040-045	500	197-440-045	200	70/41	197-060-070	200	197-460-070	100	160/68	197-060-160	100	197-460-160	100		
	50/32	197-040-050	500	197-440-050	200	80/46	197-060-080	200	197-460-080	100	180/68	197-060-180	100	---	---		
	60/35	197-040-060	500	197-440-060	100	90/61	197-060-090	200	197-460-090	100	200/68	197-060-200	100	---	---		
	70/37	197-040-070	500	197-440-070	100	100/61	197-060-100	100	197-460-100	100	220/68	197-060-220	100	---	---		
80/37	197-040-080	200	---	---	110/68	197-060-110	100	197-460-110	100	240/68	197-060-240	100	---	---			
4,5	30/17	197-045-030	1000	---	---	120/68	197-060-120	100	197-460-120	100	260/68	197-060-260	100	---	---		
	35/25	197-045-035	500	197-445-035	200	130/68	197-060-130	100	197-460-130	100	280/68	197-060-280	100	---	---		
	40/25	197-045-040	500	197-445-040	200	140/68	197-060-140	100	197-460-140	100	300/68	197-060-300	100	---	---		
	45/30	197-045-045	500	197-445-045	200	150/68	197-060-150	100	197-460-150	100							
	50/32	197-045-050	500	197-445-050	200	160/68	197-060-160	100	197-460-160	100							
	60/37	197-045-060	500	197-445-060	100	180/68	197-060-180	100	---	---							
5,0	70/42	197-045-070	500	197-445-070	100	200/68	197-060-200	100	---	---							
	80/47	197-045-080	200	---	---	220/68	197-060-220	100	---	---							
	30/17	197-050-030	500	---	---	240/68	197-060-240	100	---	---							
	35/25	197-050-035	500	197-450-035	100	260/68	197-060-260	100	---	---							
	40/27	197-050-040	500	197-450-040	200	280/68	197-060-280	100	---	---							
	45/30	197-050-045	500	197-450-045	200	300/68	197-060-300	100	---	---							