

SPEED



Vrutky SPEED 2020

SCH
schachermayer

Ceny platné ke dni 7. 1. 2020 bez DPH | Cenové a technické změny vyhrazeny.



- 3 velikosti Torx pro všechny rozměry vrutů
- 3x vyšší odolnost proti korozi ve srovnání s pozinkovanými vruty



call centrum:

Hostivice - Praha západ

prodejní a poradenské centrum

tel. +420 244 001 315 stavba-kov-sklo
tel. +420 244 001 316 interiérové vybavení
fax: +420 244 001 335
e-mail: prodej@schachermayer.cz

Brno - H-park

prodejní a poradenské centrum

tel. +420 543 420 609
fax. +420 543 250 820
e-mail: prodej@schachermayer.cz

Opava

telefonní prodejní centrum

tel. +420 553 623 849
fax. +420 553 623 260
e-mail: prodej@schachermayer.cz

otevírací hodiny prodejní centra:

po.-čt. 7:30-17:00, pá. 7:30-13:00 (prodejna Hostivice pá. do 15:00)

služba v SCH prodejním centru v Brně:

středa 17:00 - 20:00

Stačí si minimálně 24 hodin předem telefonicky rezervovat přesný termín. Při vaší návštěvě se Vám bude plně věnovat konkrétní odborný prodejce. Rezervujte si termín na telefonu +420 543 420 601-604.

**SLUŽBA
pro Vás !**

Univerzální vruty SPEED pro nábytek, soklové lišty, obklady...

profesionální vruty

odborné a prodejní
SCH centrum

...s povrchem EFP

SPEED

Vruty Speed mají několik charakteristických znaků, které je odlišují od ostatních vrutů v této cenové hladině. Asi nejvýraznější ze znaků Speed-vrutů bude na první pohled patrný vysoký stříbrný lesk. Tato inovativní povrchová úprava EFP (Environmental Friendly Plating) nepoužívá chrom3 a chrom6 a odpovídá tak RoHS (směrnici EU o omezení používání nebezpečných látek).

Vruty se záпустnou hlavou mají na spodní straně hlavy kapsy, které při zašroubování s minimální silou doslova zafrézují hlavu do podložky bez narušení povrchu kolem vrutu.

Další velkou výhodou při montáži jsou pouze tři velikosti TORX pro všechny průměry a délky vrutů. Odpadá tak výměna bitů, čímž dochází k úspoře času.

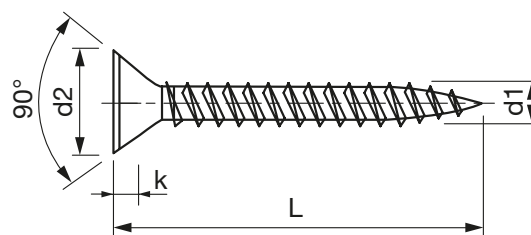
Vruty mají Evropské technické schválení ETA 12/0276 a stavební technické osvědčení.

Vruty Speed jsou vyráběny výhradně pro firmu Schachermayer a nahrazují původní sortiment vrutů v nejnižší cenové kategorii ve všech rozměrech a provedeních. Jsou baleny ve žlutých krabičkách jednotné velikosti, která usnadňuje skladování a šetří místo.

- Vrut ošetřený EFP má větší tvrdost a tím pádem i odolnost proti poškození speciálního povrchu.
- Oproti pozinkovaným vrutům má 3x větší trvanlivost proti korozi (odolá více než 500 hodin v solné mlze).
- Vysoce lesklá stříbrná homogenní barva zaručuje jednotnost všech výrobků



Vruty do dřevotřísky, zápusťná hlava, TX, plný závit - ocel pozink povrch EFP



Univerzální použití pro nábytek, soklové lišty, šalování, obkládání apod.

Výhody:

- speciální povrchová úprava EFP
- vysoká odolnost proti korozi
- Evropské technické schválení ETA 12/0276 a schválení stav. dozoru

Obj. č.	d1 mm	L mm	d2 max. mm	k max. mm	Náběh	Registrace	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 448 650	3	10	6	1.8	TX 10	ne	2000	KS	10,19	100 KS
104 448 651	3	12	6	1.8	TX 10	ne	2000	KS	13,33	100 KS
104 448 652	3	16	6	1.8	TX 10		2000	KS	14,11	100 KS
104 448 653	3	20	6	1.8	TX 10		2000	KS	15,68	100 KS
104 448 654	3	25	6	1.8	TX 10		2000	KS	18,82	100 KS
104 448 655	3	30	6	1.8	TX 10		1000	KS	21,95	100 KS
104 448 656	3	35	6	1.8	TX 10		1000	KS	24,31	100 KS
104 448 657	3	40	6	1.8	TX 10		1000	KS	27,44	100 KS
104 448 660	3.5	12	7	2.1	TX 20	ne	2000	KS	12,55	100 KS
104 448 661	3.5	16	7	2.1	TX 20	ne	2000	KS	17,25	100 KS
104 448 662	3.5	20	7	2.1	TX 20		2000	KS	18,82	100 KS
104 448 663	3.5	25	7	2.1	TX 20		1000	KS	24,31	100 KS
104 448 664	3.5	30	7	2.1	TX 20		1000	KS	27,44	100 KS
104 448 665	3.5	35	7	2.1	TX 20		1000	KS	29,01	100 KS
104 448 666	3.5	40	7	2.1	TX 20		1000	KS	32,93	100 KS
104 448 667	4	12	8	2.4	TX 20	ne	1000	KS	15,68	100 KS
104 448 668	4	16	8	2.4	TX 20	ne	1000	KS	22,74	100 KS
104 448 669	4	20	8	2.4	TX 20	ne	1000	KS	24,31	100 KS
104 448 670	4	25	8	2.4	TX 20		1000	KS	29,01	100 KS
104 448 671	4	30	8	2.4	TX 20		1000	KS	32,15	100 KS
104 448 672	4	35	8	2.4	TX 20		1000	KS	36,07	100 KS
104 448 673	4	40	8	2.4	TX 20		1000	KS	38,42	100 KS
104 448 674	4	45	8	2.4	TX 20		500	KS	46,26	100 KS
104 448 675	4	50	8	2.4	TX 20		500	KS	50,18	100 KS
104 448 676	4	55	8	2.4	TX 20		500	KS	47,83	100 KS
104 448 677	4	60	8	2.4	TX 20		500	KS	59,59	100 KS
104 448 678	4	70	8	2.4	TX 20		200	KS	72,14	100 KS
104 448 680	4.5	16	8.8	2.7	TX 20	ne	500	KS	25,09	100 KS
104 448 681	4.5	20	8.8	2.7	TX 20	ne	500	KS	32,93	100 KS
104 448 682	4.5	25	8.8	2.7	TX 20		500	KS	37,64	100 KS
104 448 683	4.5	30	8.8	2.7	TX 20		500	KS	39,21	100 KS
104 448 684	4.5	35	8.8	2.7	TX 20		500	KS	50,18	100 KS
104 448 685	4.5	40	8.8	2.7	TX 20		500	KS	53,32	100 KS
104 448 686	4.5	45	8.8	2.7	TX 20		500	KS	57,24	100 KS
104 448 687	4.5	50	8.8	2.7	TX 20		500	KS	64,30	100 KS
104 448 688	4.5	55	8.8	2.7	TX 20		250	KS	59,59	100 KS
104 448 689	4.5	60	8.8	2.7	TX 20		250	KS	79,98	100 KS
104 448 690	4.5	70	8.8	2.7	TX 20		200	KS	101,93	100 KS

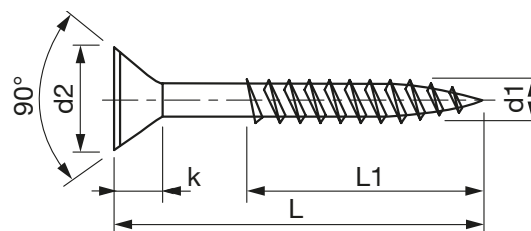
Produktová skupina 400 429

Pokračování na další straně

Vruty do dřevotřísky, zápusťná hlava, TX, plný závit - ocel pozink povrch EFP

Obj. č.	d1 mm	L mm	d2 max. mm	k max. mm	Náběh	Registrace	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 448 691	4.5	80	8.8	2.7	TX 20		200	KS	116,05	100 KS
104 448 695	5	16	9.7	2.9	TX 20	ne	500	KS	29,80	100 KS
104 448 696	5	20	9.7	2.9	TX 20	ne	500	KS	40,77	100 KS
104 448 697	5	25	9.7	2.9	TX 20		500	KS	45,48	100 KS
104 448 698	5	30	9.7	2.9	TX 20		500	KS	50,97	100 KS
104 448 699	5	35	9.7	2.9	TX 20		500	KS	58,02	100 KS
104 448 700	5	40	9.7	2.9	TX 20		500	KS	64,30	100 KS
104 448 702	5	50	9.7	2.9	TX 20		500	KS	75,27	100 KS
104 448 704	5	60	9.7	2.9	TX 20		250	KS	93,31	100 KS
104 448 705	5	70	9.7	2.9	TX 20		200	KS	108,99	100 KS
104 448 710	6	30	11.6	3.4	TX 30		500	KS	77,63	100 KS
104 448 711	6	35	11.6	3.4	TX 30		500	KS	79,98	100 KS
104 448 712	6	40	11.6	3.4	TX 30		250	KS	98,01	100 KS
104 448 714	6	50	11.6	3.4	TX 30		250	KS	117,62	100 KS
104 448 716	6	60	11.6	3.4	TX 30		200	KS	134,08	100 KS
104 448 717	6	70	11.6	3.4	TX 30		200	KS	154,47	100 KS

Produktová skupina 400 429

Vruty do dřevotřísky, zápusťná hlava, TX, částečný závit - ocel pozink povrch EFP


Univerzální použití pro nábytek, soklové lišty, šalování, obkládání apod.

Výhody:

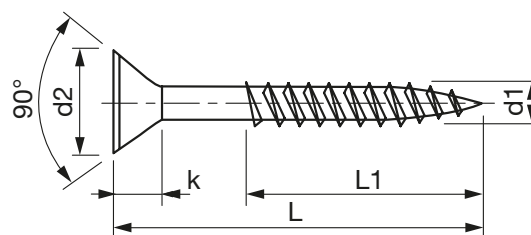
- speciální povrchová úprava EFP
- vysoká odolnost proti korozi
- Evropské technické schválení ETA 12/0276 a schválení stav. dozoru

Obj. č.	d1 mm	L mm	L1 mm	d2 max. mm	k max. mm	Náběh	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 448 720	3.5	30	18	7	2.1	TX 20	1000	KS	27,44	100 KS
104 448 721	3.5	35	21	7	2.1	TX 20	1000	KS	29,01	100 KS
104 448 722	3.5	40	24	7	2.1	TX 20	1000	KS	32,93	100 KS
104 448 723	3.5	45	27	7	2.1	TX 20	500	KS	39,99	100 KS
104 448 724	3.5	50	30	7	2.1	TX 20	500	KS	41,56	100 KS
104 448 725	4	30	18	8	2.4	TX 20	1000	KS	32,15	100 KS
104 448 726	4	35	21	8	2.4	TX 20	1000	KS	36,85	100 KS
104 448 727	4	40	24	8	2.4	TX 20	1000	KS	38,42	100 KS
104 448 728	4	45	27	8	2.4	TX 20	500	KS	46,26	100 KS
104 448 729	4	50	30	8	2.4	TX 20	500	KS	50,18	100 KS
104 448 730	4	55	33	8	2.4	TX 20	500	KS	55,67	100 KS
104 448 731	4	60	36	8	2.4	TX 20	500	KS	59,59	100 KS
104 448 732	4	70	42	8	2.4	TX 20	200	KS	84,68	100 KS
104 448 733	4	80	48	8	2.4	TX 20	200	KS	99,58	100 KS
104 448 736	4.5	35	21	8.8	2.7	TX 20	500	KS	50,18	100 KS

Produktová skupina 400 429

Pokračování na další straně

Vruty do dřevotřísky, zápusťná hlava, TX, částečný závit - ocel pozink povrch EFP



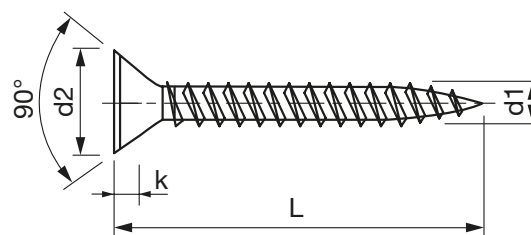
Univerzální použití pro nábytek, soklové lišty, šalování, obkládání apod.

Výhody:

- speciální povrchová úprava EFP
- vysoká odolnost proti korozi
- Evropské technické schválení ETA 12/0276 a schválení stav. dozoru

Obj. č.	d1 mm	L mm	L1 mm	d2 max. mm	k max. mm	Náběh	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 448 737	4.5	40	24	8.8	2.7	TX 20	500	KS	53,32	100 KS
104 448 738	4.5	45	27	8.8	2.7	TX 20	500	KS	57,24	100 KS
104 448 739	4.5	50	30	8.8	2.7	TX 20	500	KS	64,30	100 KS
104 448 741	4.5	60	36	8.8	2.7	TX 20	250	KS	79,98	100 KS
104 448 742	4.5	70	42	8.8	2.7	TX 20	200	KS	101,93	100 KS
104 448 743	4.5	80	48	8.8	2.7	TX 20	200	KS	116,05	100 KS
104 448 745	5	40	24	9.7	2.9	TX 20	500	KS	64,30	100 KS
104 448 746	5	45	27	9.7	2.9	TX 20	500	KS	63,51	100 KS
104 448 747	5	50	30	9.7	2.9	TX 20	500	KS	75,27	100 KS
104 448 780	5	50	30	9.7	2.9	TX 25	500	KS	75,27	100 KS
104 448 781	5	60	36	9.7	2.9	TX 25	250	KS	93,31	100 KS
104 448 749	5	60	36	9.7	2.9	TX 20	250	KS	93,31	100 KS
104 448 782	5	70	42	9.7	2.9	TX 25	200	KS	108,99	100 KS
104 448 750	5	70	42	9.7	2.9	TX 20	200	KS	108,99	100 KS
104 448 751	5	80	48	9.7	2.9	TX 20	200	KS	123,10	100 KS
104 448 783	5	80	48	9.7	2.9	TX 25	200	KS	112,13	100 KS
104 448 784	5	90	60	9.7	2.9	TX 25	200	KS	140,35	100 KS
104 448 752	5	90	54	9.7	2.9	TX 20	200	KS	154,47	100 KS
104 448 753	5	100	60	9.7	2.9	TX 20	200	KS	171,72	100 KS
104 448 785	5	100	60	9.7	2.9	TX 25	200	KS	156,04	100 KS
104 448 754	5	110	70	9.7	2.9	TX 20	100	KS	225,82	100 KS
104 448 755	5	120	72	9.7	2.9	TX 20	100	KS	246,99	100 KS
104 448 786	5	120	75	9.7	2.9	TX 25	100	KS	224,25	100 KS
104 448 760	6	50	30	11.6	3.4	TX 30	250	KS	117,62	100 KS
104 448 762	6	60	36	11.6	3.4	TX 30	200	KS	134,08	100 KS
104 448 763	6	70	42	11.6	3.4	TX 30	200	KS	154,47	100 KS
104 448 764	6	80	48	11.6	3.4	TX 30	100	KS	195,24	100 KS
104 448 765	6	90	54	11.6	3.4	TX 30	100	KS	220,33	100 KS
104 448 766	6	100	60	11.6	3.4	TX 30	100	KS	254,05	100 KS
104 448 767	6	110	70	11.6	3.4	TX 30	100	KS	283,85	100 KS
104 448 768	6	120	72	11.6	3.4	TX 30	100	KS	308,15	100 KS
104 448 769	6	130	75	11.6	3.4	TX 30	100	KS	363,82	100 KS
104 448 770	6	140	75	11.6	3.4	TX 30	100	KS	394,40	100 KS
104 448 771	6	150	75	11.6	3.4	TX 30	100	KS	432,83	100 KS
104 448 772	6	160	75	11.6	3.4	TX 30	100	KS	499,47	100 KS
104 448 773	6	180	75	11.6	3.4	TX 30	100	KS	635,91	100 KS
104 448 774	6	200	75	11.6	3.4	TX 30	100	KS	764,50	100 KS
104 448 775	6	220	75	11.6	3.4	TX 30	100	KS	929,16	100 KS
104 448 776	6	240	75	11.6	3.4	TX 30	100	KS	1 047,56	100 KS

Produktová skupina 400 429

Vruty do dřevotřísky, zápusťná hlava, PZ, plný závit - ocel pozink povrch EFP


Univerzální použití pro nábytek, soklové lišty, šalování, obkládání apod.

Výhody:

- speciální povrchová úprava EFP
- vysoká odolnost proti korozi
- Evropské technické schválení ETA 12/0276 a schválení stav. dozoru

Obj. č.	d1 mm	L mm	d2 max. mm	k max. mm	Náběh	Registrace	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 448 500	3	10	6	1.8	PZ 1	ne	2000	KS	10,19	100 KS
104 448 501	3	12	6	1.8	PZ 1	ne	2000	KS	11,76	100 KS
104 448 502	3	16	6	1.8	PZ 1		2000	KS	13,33	100 KS
104 448 503	3	20	6	1.8	PZ 1		2000	KS	14,90	100 KS
104 448 504	3	25	6	1.8	PZ 1		2000	KS	17,25	100 KS
104 448 505	3	30	6	1.8	PZ 1		1000	KS	20,39	100 KS
104 448 506	3	35	6	1.8	PZ 1		1000	KS	23,52	100 KS
104 448 507	3	40	6	1.8	PZ 1		1000	KS	26,66	100 KS
104 448 510	3.5	12	7	2.1	PZ 2	ne	2000	KS	15,68	100 KS
104 448 511	3.5	16	7	2.1	PZ 2	ne	2000	KS	16,47	100 KS
104 448 498	3.5	17	7	2.1	PZ 2	ne	2000	KS	17,25	100 KS
104 448 512	3.5	20	7	2.1	PZ 2		2000	KS	18,82	100 KS
104 448 513	3.5	25	7	2.1	PZ 2		1000	KS	22,74	100 KS
104 448 514	3.5	30	7	2.1	PZ 2		1000	KS	25,88	100 KS
104 448 515	3.5	35	7	2.1	PZ 2		1000	KS	29,01	100 KS
104 448 516	3.5	40	7	2.1	PZ 2		1000	KS	32,15	100 KS
104 448 520	4	12	8	2.4	PZ 2	ne	1000	KS	16,47	100 KS
104 448 521	4	16	8	2.4	PZ 2	ne	1000	KS	21,17	100 KS
104 448 522	4	20	8	2.4	PZ 2	ne	1000	KS	24,31	100 KS
104 448 523	4	25	8	2.4	PZ 2		1000	KS	28,23	100 KS
104 448 524	4	30	8	2.4	PZ 2		1000	KS	31,36	100 KS
104 448 499	4	33	8	2.4	PZ 2		1000	KS	30,58	100 KS
104 448 525	4	35	8	2.4	PZ 2		1000	KS	33,72	100 KS
104 448 526	4	40	8	2.4	PZ 2		1000	KS	37,64	100 KS
104 448 527	4	45	8	2.4	PZ 2		500	KS	44,69	100 KS
104 448 528	4	50	8	2.4	PZ 2		500	KS	48,61	100 KS
104 448 530	4	60	8	2.4	PZ 2		500	KS	58,81	100 KS
104 448 535	4.5	16	8.8	2.7	PZ 2	ne	500	KS	30,58	100 KS
104 448 537	4.5	30	8.8	2.7	PZ 2		500	KS	42,34	100 KS
104 448 539	4.5	40	8.8	2.7	PZ 2		500	KS	52,53	100 KS
104 448 540	4.5	45	8.8	2.7	PZ 2		500	KS	56,46	100 KS
104 448 541	4.5	50	8.8	2.7	PZ 2		500	KS	63,51	100 KS
104 448 542	4.5	55	8.8	2.7	PZ 2		250	KS	59,59	100 KS
104 448 543	4.5	60	8.8	2.7	PZ 2		250	KS	81,55	100 KS

Produktová skupina 400 429

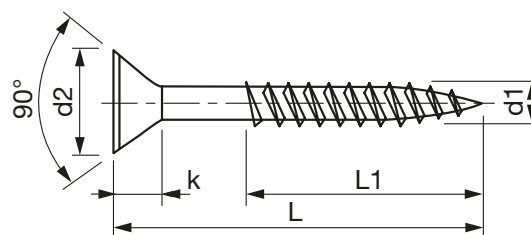
Vruty do dřevotřísky, zápuštná hlava, PZ, částečný závit - ocel pozink povrch EFP



Univerzální použití pro nábytek, soklové lišty, šalování, obkládání apod.

Výhody:

- speciální povrchová úprava EFP
- vysoká odolnost proti korozi
- Evropské technické schválení ETA 12/0276 a schválení stav. dozoru



Obj. č.	d1 mm	L mm	L1 mm	d2 max. mm	k max. mm	Náběh	Registrace	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 448 580	3.5	30	18	7	2.1	PZ 2		1000	KS	25,88	100 KS
104 448 581	3.5	35	21	7	2.1	PZ 2		1000	KS	29,01	100 KS
104 448 582	3.5	40	24	7	2.1	PZ 2		1000	KS	32,15	100 KS
104 448 584	3.5	50	30	7	2.1	PZ 2		500	KS	40,77	100 KS
104 448 590	4	30	18	8	2.4	PZ 2		1000	KS	31,36	100 KS
104 448 591	4	35	21	8	2.4	PZ 2		1000	KS	33,72	100 KS
104 448 592	4	40	24	8	2.4	PZ 2		1000	KS	37,64	100 KS
104 448 593	4	45	27	8	2.4	PZ 2		500	KS	44,69	100 KS
104 448 594	4	50	30	8	2.4	PZ 2		500	KS	48,61	100 KS
104 448 596	4	60	36	8	2.4	PZ 2		500	KS	58,81	100 KS
104 448 597	4	70	42	8	2.4	PZ 2		200	KS	82,33	100 KS
104 448 598	4	80	48	8	2.4	PZ 2	ne	200	KS	88,60	100 KS
104 448 600	4.5	30	18	8.8	2.7	PZ 2		500	KS	33,72	100 KS
104 448 601	4.5	35	21	8.8	2.7	PZ 2		500	KS	44,69	100 KS
104 448 603	4.5	45	27	8.8	2.7	PZ 2		500	KS	51,75	100 KS
104 448 604	4.5	50	30	8.8	2.7	PZ 2		500	KS	63,51	100 KS
104 448 605	4.5	55	33	8.8	2.7	PZ 2		250	KS	59,59	100 KS
104 448 606	4.5	60	36	8.8	2.7	PZ 2		250	KS	81,55	100 KS
104 448 607	4.5	70	42	8.8	2.7	PZ 2		200	KS	101,15	100 KS

Produktová skupina 400 429

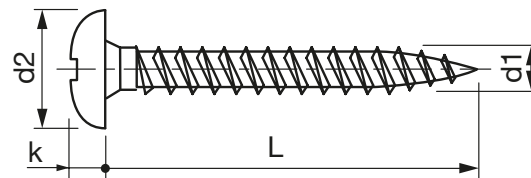
Vruty do dřevotřísky, půlkulatá hlava, TX, plný závit - ocel pozink povrch EFP



Univerzální použití pro nábytek, soklové lišty, šalování, obkládání apod.

Výhody:

- speciální povrchová úprava EFP
- vysoká odolnost proti korozi
- Evropské technické schválení ETA 12/0276 a schválení stav. dozoru



Obj. č.	d1 mm	L mm	d2 max. mm	k max. mm	Náběh	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 448 870	3	10	6	2.3	TX 10	2000	KS	13,33	100 KS
104 448 871	3	12	6	2.3	TX 10	2000	KS	14,11	100 KS
104 448 872	3	16	6	2.3	TX 10	2000	KS	18,82	100 KS
104 448 873	3	20	6	2.3	TX 10	2000	KS	16,47	100 KS

Produktová skupina 400 429

Pokračování na další straně

Vruty do dřevotřísky, půlkulatá hlava, TX, plný závit - ocel pozink povrch EFP

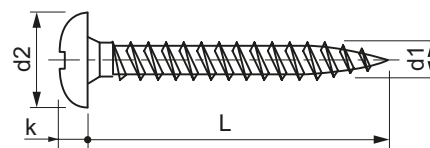
Obj. č.	d1 mm	L mm	d2 max. mm	k max. mm	Náběh	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 448 874	3	25	6	2.3	TX 10	2000	KS	18,03	100 KS
104 448 875	3	30	6	2.3	TX 10	1000	KS	21,17	100 KS
104 448 876	3	35	6	2.3	TX 10	1000	KS	24,31	100 KS
104 448 880	3.5	12	7	2.5	TX 20	2000	KS	21,17	100 KS
104 448 881	3.5	16	7	2.5	TX 20	2000	KS	24,31	100 KS
104 448 882	3.5	20	7	2.5	TX 20	2000	KS	20,39	100 KS
104 448 883	3.5	25	7	2.5	TX 20	1000	KS	23,52	100 KS
104 448 884	3.5	30	7	2.5	TX 20	1000	KS	25,88	100 KS
104 448 885	3.5	35	7	2.5	TX 20	1000	KS	35,28	100 KS
104 448 886	3.5	40	7	2.5	TX 20	1000	KS	31,36	100 KS
104 448 887	4	12	8	2.9	TX 20	1000	KS	21,95	100 KS
104 448 888	4	16	8	2.9	TX 20	1000	KS	29,80	100 KS
104 448 889	4	20	8	2.9	TX 20	1000	KS	32,15	100 KS
104 448 891	4	30	8	2.9	TX 20	1000	KS	39,99	100 KS
104 448 893	4	40	8	2.9	TX 20	1000	KS	44,69	100 KS
104 448 894	4	45	8	2.9	TX 20	500	KS	42,34	100 KS
104 448 895	4	50	8	2.9	TX 20	500	KS	54,10	100 KS
104 448 900	4.5	16	9	3.1	TX 20	500	KS	39,99	100 KS
104 448 901	4.5	20	9	3.1	TX 20	500	KS	33,72	100 KS
104 448 902	4.5	25	9	3.1	TX 20	500	KS	37,64	100 KS
104 448 903	4.5	30	9	3.1	TX 20	500	KS	41,56	100 KS
104 448 904	4.5	35	9	3.1	TX 20	500	KS	43,13	100 KS
104 448 905	4.5	40	9	3.1	TX 20	500	KS	46,26	100 KS
104 448 906	4.5	45	9	3.1	TX 20	500	KS	49,40	100 KS
104 448 907	4.5	50	9	3.1	TX 20	500	KS	72,14	100 KS
104 448 908	4.5	60	9	3.1	TX 20	250	KS	71,35	100 KS
104 448 909	4.5	70	9	3.1	TX 20	200	KS	94,88	100 KS
104 448 910	5	16	9.9	3.4	TX 20	500	KS	47,83	100 KS
104 448 911	5	20	9.9	3.4	TX 20	500	KS	51,75	100 KS
104 448 912	5	25	9.9	3.4	TX 20	250	KS	61,94	100 KS
104 448 913	5	30	9.9	3.4	TX 20	200	KS	70,57	100 KS
104 448 914	5	35	9.9	3.4	TX 20	200	KS	82,33	100 KS
104 448 915	5	40	9.9	3.4	TX 20	200	KS	87,82	100 KS
104 448 916	5	45	9.9	3.4	TX 20	200	KS	72,14	100 KS
104 448 917	5	50	9.9	3.4	TX 20	200	KS	91,74	100 KS
104 448 918	5	60	9.9	3.4	TX 20	200	KS	108,99	100 KS
104 448 919	5	70	9.9	3.4	TX 20	200	KS	121,54	100 KS
104 448 925	6	30	11.9	4	TX 30	500	KS	92,52	100 KS
104 448 926	6	35	11.9	4	TX 30	500	KS	80,76	100 KS
104 448 927	6	40	11.9	4	TX 30	250	KS	109,77	100 KS
104 448 928	6	45	11.9	4	TX 30	250	KS	100,37	100 KS
104 448 929	6	50	11.9	4	TX 30	250	KS	136,43	100 KS
104 448 930	6	60	11.9	4	TX 30	200	KS	152,12	100 KS
104 448 931	6	70	11.9	4	TX 30	100	KS	191,32	100 KS
104 448 933	6	90	11.9	4	TX 30	100	KS	200,73	100 KS

Produktová skupina 400 429

Vruty do dřevotřísky, půlkulatá hlava, PZ, plný závit - ocel pozink povrch EFP



Univerzální použití pro nábytek, soklové lišty, šalování, obkládání apod.



Výhody:

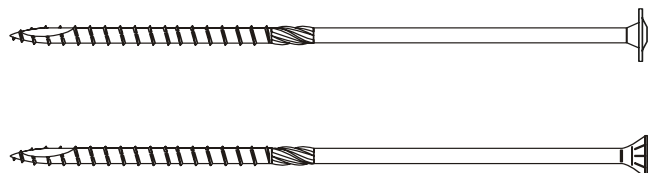
- speciální povrchová úprava EFP
- vysoká odolnost proti korozi
- Evropské technické schválení ETA 12/0276 a schválení stav. dozoru

Obj. č.	d1 mm	L mm	d2 max. mm	k max. mm	Náběh	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 448 800	3	10	6	2.3	PZ 1	2000	KS	12,55	100 KS
104 448 801	3	12	6	2.3	PZ 1	2000	KS	13,33	100 KS
104 448 811	3.5	16	7	2.5	PZ 2	2000	KS	22,74	100 KS
104 448 812	3.5	20	7	2.5	PZ 2	2000	KS	23,52	100 KS
104 448 820	4	12	8	2.9	PZ 2	1000	KS	24,31	100 KS
104 448 821	4	16	8	2.9	PZ 2	1000	KS	27,44	100 KS
104 448 822	4	20	8	2.9	PZ 2	1000	KS	28,23	100 KS
104 448 824	4	30	8	2.9	PZ 2	1000	KS	37,64	100 KS
104 448 826	4	40	8	2.9	PZ 2	1000	KS	44,69	100 KS
104 448 830	4.5	16	9	3.1	PZ 2	500	KS	38,42	100 KS
104 448 840	5	16	9.9	3.4	PZ 2	500	KS	45,48	100 KS
104 448 841	5	20	9.9	3.4	PZ 2	500	KS	51,75	100 KS
104 448 842	5	25	9.9	3.4	PZ 2	250	KS	62,73	100 KS
104 448 854	6	50	11.9	4	PZ 3	250	KS	134,87	100 KS
104 448 855	6	60	11.9	4	PZ 3	200	KS	148,98	100 KS

Produktová skupina 400 429

SPEED

vruty pro dřevostavby



SPEED



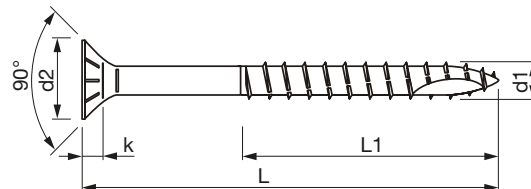
Vruty pro dřevostavby, zápustná hlava 4-5 mm, TX, částečný závit - ocel pozink



Univerzální pro dřevostavby, tesaře, stolaře, průmysl, konstrukce oken a dveří, atd.

Výhody:

- frézovací žlábký na spodní straně hlavy
- hrubý závit
- závrtná drážka na špičce
- Evropské technické osvědčení ETA 12/0276



Obj. č.	d1 mm	L mm	L1 mm	d2 max. mm	k max. mm	Náběh	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 449 250	4	40	24	8	2	TX 20	1000	KS	122,30	100 KS
104 449 252	4	50	35	8	2	TX 20	500	KS	152,27	100 KS
104 449 254	4	60	35	8	2	TX 20	500	KS	178,95	100 KS
104 449 255	4	70	35	10	2	TX 20	200	KS	225,41	100 KS
104 449 259	4.5	40	24	9	2.7	TX 20	500	KS	155,87	100 KS
104 449 261	4.5	50	35	9	2.7	TX 20	500	KS	190,94	100 KS
104 449 263	4.5	60	35	9	2.7	TX 20	250	KS	235,30	100 KS
104 449 264	4.5	70	35	9	2.7	TX 20	200	KS	268,87	100 KS
104 449 265	4.5	80	50	9	2.7	TX 20	200	KS	319,23	100 KS
104 449 269	5	50	35	10	3	TX 25	500	KS	222,11	100 KS
104 449 271	5	60	35	10	3	TX 25	250	KS	282,06	100 KS
104 449 272	5	70	35	10	3	TX 25	200	KS	311,74	100 KS
104 449 273	5	80	50	10	3	TX 25	200	KS	341,71	100 KS
104 449 274	5	90	50	10	3	TX 25	200	KS	434,63	100 KS
104 449 275	5	100	50	10	3	TX 25	200	KS	527,56	100 KS
104 449 277	5	120	50	10	3	TX 25	100	KS	795,83	100 KS

Produktová skupina 400 438

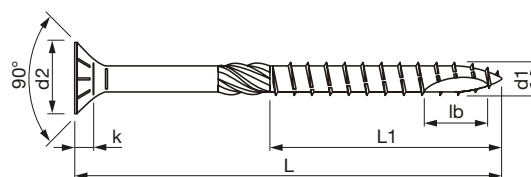
Vruty pro dřevostavby, zápusťná hlava 6-10 mm, TX, částečný závit - ocel pozink



Univerzální pro dřevěné konstrukce, tesařství, truhlářství, průmysl, stavbu oken a dveří atd.

Přednosti:

- frézovací žlábký na spodní straně hlavy
- frézovací závit na dřívku
- hrubý závit
- závrtná drážka na špičce
- Evropské technické schválení ETA 12/0276



V každém balení je přiložen jeden bit.

Obj. č.	d1 mm	L mm	L1 mm	lb mm	d2 max. mm	k max. mm	Náběh	ETA-hodnocení	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 449 450	6	50	35	14	11.75	3.7	TX 30	ne	200	KS	294,95	100 KS
104 449 368	6	60	35	14	11.75	3.7	TX 30	ne	200	KS	338,72	100 KS
104 449 369	6	70	40	14	11.75	3.7	TX 30	ne	200	KS	398,66	100 KS
104 449 370	6	80	50	14	11.75	3.7	TX 30		200	KS	451,12	100 KS
104 449 371	6	90	50	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	506,57	100 KS
104 449 372	6	100	50	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	566,52	100 KS
104 449 451	6	110	50	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	635,47	100 KS
104 449 373	6	120	50	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	705,91	100 KS
104 449 454	6	130	50	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	782,34	100 KS
104 449 374	6	140	75	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	864,77	100 KS
104 449 455	6	150	75	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	953,20	100 KS
104 449 375	6	160	75	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	1 091,08	100 KS
104 449 376	6	180	75	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	1 498,74	100 KS
104 449 377	6	200	75	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	1 753,53	100 KS
104 449 378	6	220	75	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	2 113,22	100 KS
104 449 452	6	240	75	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	2 535,87	100 KS
104 449 456	6	260	75	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	2 973,50	100 KS
104 449 457	6	280	75	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	3 267,25	100 KS
104 449 453	6	300	75	14	11.75	3.7	TX 30		100	KS	3 836,77	100 KS
104 449 379	8	80	50	16	14.5	4	TX 40		50	KS	794,33	100 KS
104 449 380	8	90	50	16	14.5	4	TX 40		50	KS	929,22	100 KS
104 449 381	8	100	50	16	14.5	4	TX 40		50	KS	1 088,09	100 KS
104 449 382	8	120	80	16	14.5	4	TX 40		50	KS	1 266,44	100 KS
104 449 383	8	140	80	16	14.5	4	TX 40		50	KS	1 615,64	100 KS
104 449 384	8	160	80	16	14.5	4	TX 40		50	KS	1 960,35	100 KS
104 449 385	8	180	80	16	14.5	4	TX 40		50	KS	2 293,07	100 KS
104 449 386	8	200	100	16	14.5	4	TX 40		50	KS	2 658,76	100 KS
104 449 387	8	220	100	16	14.5	4	TX 40		50	KS	3 177,33	100 KS
104 449 388	8	240	100	16	14.5	4	TX 40		50	KS	3 656,93	100 KS
104 449 389	8	260	100	16	14.5	4	TX 40		50	KS	4 166,50	100 KS
104 449 390	8	280	100	16	14.5	4	TX 40		50	KS	4 721,03	100 KS
104 449 391	8	300	100	16	14.5	4	TX 40		50	KS	5 110,70	100 KS
104 449 392	8	320	100	16	14.5	4	TX 40		50	KS	5 695,21	100 KS
104 449 393	8	340	100	16	14.5	4	TX 40		50	KS	6 219,77	100 KS
104 449 394	8	360	100	16	14.5	4	TX 40		50	KS	6 849,24	100 KS
104 449 395	8	380	100	16	14.5	4	TX 40		50	KS	7 178,96	100 KS
104 449 396	8	400	100	16	14.5	4	TX 40		50	KS	7 823,42	100 KS
104 449 420	8	450	100	16	14.5	4	TX 40		25	KS	12 889,16	100 KS

Pokračování na další straně

Produktová skupina 400 438

Vruty pro dřevostavby, zápusťná hlava 6-10 mm, TX, částečný závit - ocel pozink

Obj. č.	d1 mm	L mm	L1 mm	lb mm	d2 max. mm	k max. mm	Náběh	ETA-hodnocení	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 449 421	8	500	100	16	14.5	4	TX 40		25	KS	17 685,13	100 KS
104 449 422	8	550	100	16	14.5	4	TX 40		25	KS	27 786,64	100 KS
104 449 423	8	600	100	16	14.5	4	TX 40		25	KS	36 329,46	100 KS
104 449 397	10	80	50	18	18	5	TX 40		50	KS	1 297,91	100 KS
104 449 398	10	90	50	18	18	5	TX 40		50	KS	1 606,65	100 KS
104 449 399	10	100	50	18	18	5	TX 40		50	KS	1 645,62	100 KS
104 449 400	10	120	80	18	18	5	TX 40		50	KS	2 077,25	100 KS
104 449 401	10	140	80	18	18	5	TX 40		50	KS	2 400,98	100 KS
104 449 402	10	160	100	18	18	5	TX 40		50	KS	2 817,63	100 KS
104 449 403	10	180	100	18	18	5	TX 40		50	KS	3 372,17	100 KS
104 449 404	10	200	100	18	18	5	TX 40		50	KS	3 896,72	100 KS
104 449 405	10	220	100	18	18	5	TX 40		50	KS	4 691,06	100 KS
104 449 406	10	240	100	18	18	5	TX 40		50	KS	6 369,65	100 KS
104 449 407	10	260	100	18	18	5	TX 40		50	KS	6 504,53	100 KS
104 449 408	10	280	100	18	18	5	TX 40		50	KS	6 909,19	100 KS
104 449 409	10	300	100	18	18	5	TX 40		50	KS	8 033,25	100 KS
104 449 410	10	320	100	18	18	5	TX 40		50	KS	8 752,64	100 KS
104 449 411	10	340	100	18	18	5	TX 40		50	KS	8 932,49	100 KS
104 449 412	10	360	100	18	18	5	TX 40		50	KS	9 382,11	100 KS
104 449 413	10	380	100	18	18	5	TX 40		50	KS	10 491,18	100 KS
104 449 414	10	400	100	18	18	5	TX 40		50	KS	11 420,40	100 KS
104 449 415	10	450	100	18	18	5	TX 40		25	KS	18 434,50	100 KS
104 449 416	10	500	100	18	18	5	TX 40		25	KS	19 663,47	100 KS
104 449 417	10	550	100	18	18	5	TX 40		25	KS	34 021,40	100 KS
104 449 418	10	600	100	18	18	5	TX 40		25	KS	44 962,20	100 KS

Produktová skupina 400 438

Podložka pro dřevěné konstrukce - ocel pozink

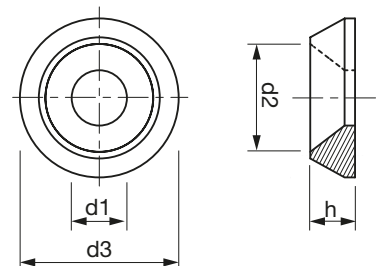
Pro vruty pro dřevostavby se zápusťnou hlavou SPEED.

Přednosti povrchu EFP:

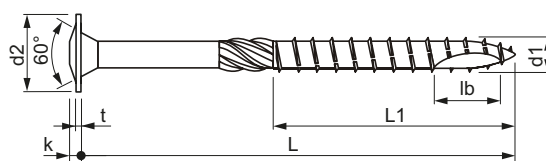
- 100% kompatibilita s ROHS
- Evropské technické schválení ETA 12/0276

Obj. č.	pro ø mm	d1 mm	d3 mm	H mm	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 449 466	6	8	19.5	4.8	50	KS	1 302,41	100 KS
104 449 467	8	8.5	25	5	50	KS	1 759,52	100 KS
104 449 468	10	11	32	6	50	KS	3 222,29	100 KS

Produktová skupina 400 438



Vruty pro dřevostavby, plochá hlava, TX, částečný závit - ocel pozink



Univerzální pro dřevěné konstrukce, tesařství, truhlářství, průmysl, stavbu oken a dveří atd.

Přednosti:

- frézovací žlábký na spodní straně hlavy
- frézovací závit na dřívku
- hrubý závit
- závrtná drážka na špičce
- Evropské technické schválení ETA 12/0276

V každém balení je přiložen jeden bit.

Obj. č.	d1 mm	L mm	L1 mm	lb mm	d2 max. mm	k max. mm	t mm	Náběh	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 449 290	6	120	50	14	15.3	1.5	1.6	TX 30	100	KS	854,28	100 KS
104 449 292	6	140	75	14	15.3	1.5	1.6	TX 30	100	KS	1 011,65	100 KS
104 449 293	6	160	75	14	15.3	1.5	1.6	TX 30	100	KS	1 270,93	100 KS
104 449 294	6	180	75	14	15.3	1.5	1.6	TX 30	100	KS	1 645,62	100 KS
104 449 295	6	200	75	14	15.3	1.5	1.6	TX 30	100	KS	1 903,40	100 KS
104 449 296	6	220	75	14	15.3	1.5	1.6	TX 30	100	KS	2 323,05	100 KS
104 449 300	8	80	50	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	1 025,14	100 KS
104 449 301	8	100	50	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	1 296,41	100 KS
104 449 302	8	120	80	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	1 603,65	100 KS
104 449 303	8	140	80	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	1 753,53	100 KS
104 449 304	8	160	80	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	2 170,18	100 KS
104 449 305	8	180	90	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	2 751,69	100 KS
104 449 306	8	200	100	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	3 147,35	100 KS
104 449 307	8	220	100	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	3 671,91	100 KS
104 449 308	8	240	100	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	4 181,48	100 KS
104 449 309	8	260	100	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	4 736,02	100 KS
104 449 310	8	280	100	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	5 290,55	100 KS
104 449 311	8	300	100	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	5 785,14	100 KS
104 449 312	8	320	100	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	6 324,68	100 KS
104 449 313	8	340	100	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	7 074,05	100 KS
104 449 314	8	360	100	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	7 733,50	100 KS
104 449 315	8	380	100	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	8 303,02	100 KS
104 449 316	8	400	100	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	50	KS	9 082,36	100 KS
104 449 425	8	450	100	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	25	KS	13 908,31	100 KS
104 449 426	8	500	100	16	21.5	1.6	1.8	TX 40	25	KS	16 576,06	100 KS
104 449 317	10	80	50	18	25	2	2	TX 40	50	KS	1 642,62	100 KS
104 449 318	10	100	50	18	25	2	2	TX 40	50	KS	2 107,23	100 KS
104 449 319	10	120	80	18	25	2	2	TX 40	50	KS	2 499,90	100 KS
104 449 320	10	140	80	18	25	2	2	TX 40	50	KS	2 934,53	100 KS
104 449 321	10	160	100	18	25	2	2	TX 40	50	KS	3 656,93	100 KS
104 449 322	10	180	100	18	25	2	2	TX 40	50	KS	4 436,27	100 KS
104 449 323	10	200	100	18	25	2	2	TX 40	50	KS	5 005,79	100 KS
104 449 324	10	220	100	18	25	2	2	TX 40	50	KS	6 414,61	100 KS
104 449 325	10	240	100	18	25	2	2	TX 40	50	KS	6 504,53	100 KS
104 449 326	10	260	100	18	25	2	2	TX 40	50	KS	7 238,91	100 KS

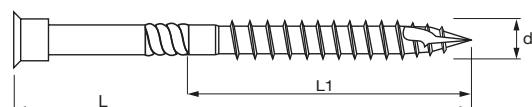
Produktová skupina 400 438

Pokračování na další straně

Vruty pro dřevostavby, plochá hlava, TX, částečný závit - ocel pozink

Obj. č.	d1 mm	L mm	L1 mm	lb mm	d2 max. mm	k max. mm	t mm	Náběh	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 449 327	10	280	100	18	25	2	2	TX 40	50	KS	7 613,60	100 KS
104 449 328	10	300	100	18	25	2	2	TX 40	50	KS	8 992,44	100 KS
104 449 329	10	320	100	18	25	2	2	TX 40	50	KS	9 711,84	100 KS
104 449 330	10	340	100	18	25	2	2	TX 40	50	KS	10 641,05	100 KS
104 449 331	10	360	100	18	25	2	2	TX 40	50	KS	11 600,25	100 KS
104 449 332	10	380	100	18	25	2	2	TX 40	50	KS	11 540,30	100 KS
104 449 333	10	400	100	18	25	2	2	TX 40	50	KS	14 058,18	100 KS
104 449 427	10	450	100	18	25	2	2	TX 40	25	KS	19 123,92	100 KS
104 449 428	10	500	100	18	25	2	2	TX 40	25	KS	22 750,87	100 KS

Produktová skupina 400 438

Vruty pro dřevěné terasy, válcová hlava, TX - nerez tvrzený martenzit


Vhodný k upevnění dřevěných fasád, panelů a terasových prken z měkkého dřeva ve venkovních prostorech.

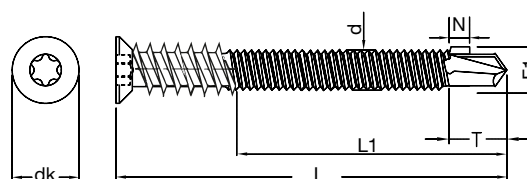
Výhody produktu:

- nevytváří se pnutí díky speciální hlavě
- o 60% vyšší moment zlomu než běžné nerezové vruty
- vruty mají vyšší moment odporu, takže je lze zašroubovat do dřeva bez předvrtání
- geometrie vrutu snižuje nebezpečí rozštěpení
- martenzitická tvrzená nerez ocel

Obj. č.	d1 mm	L mm	L1 mm	Hlava ø mm	Náběh	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 403 324	4	40	24	5.5	TX 15	500	KS	129,38	100 KS
104 403 326	4	50	30	5.5	TX 15	500	KS	157,60	100 KS
104 403 328	4	60	35	5.5	TX 15	500	KS	174,07	100 KS
104 403 330	4.5	45	28	6.9	TX 20	200	KS	174,86	100 KS
104 403 331	4.5	50	30	6.9	TX 20	200	KS	188,97	100 KS
104 403 333	4.5	60	35	6.9	TX 20	200	KS	209,36	100 KS
104 403 334	4.5	70	40	6.9	TX 20	200	KS	242,29	100 KS
104 403 337	5	45	28	8.5	TX 25	200	KS	221,12	100 KS
104 403 338	5	50	30	8.5	TX 25	200	KS	231,31	100 KS
104 403 340	5	60	35	8.5	TX 25	200	KS	253,27	100 KS
104 403 341	5	70	40	8.5	TX 25	200	KS	297,18	100 KS
104 403 342	5	80	50	8.5	TX 25	200	KS	339,52	100 KS
104 403 343	5	90	60	8.5	TX 25	200	KS	409,30	100 KS
104 403 344	5	100	60	8.5	TX 25	200	KS	452,43	100 KS
104 403 345	5	120	60	8.5	TX 25	200	KS	443,02	100 KS

Produktová skupina 490 496

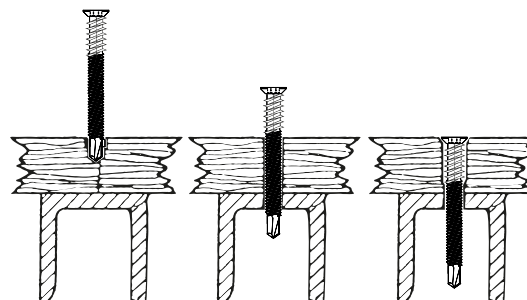
Profilové šrouby, zápusťná hlava, TX + upevňovací závit - nerez tvrzený martenzit



Pro přímé upevnění terasových prken na standardní hliníkové profily a hliníkové funkčních lišty.

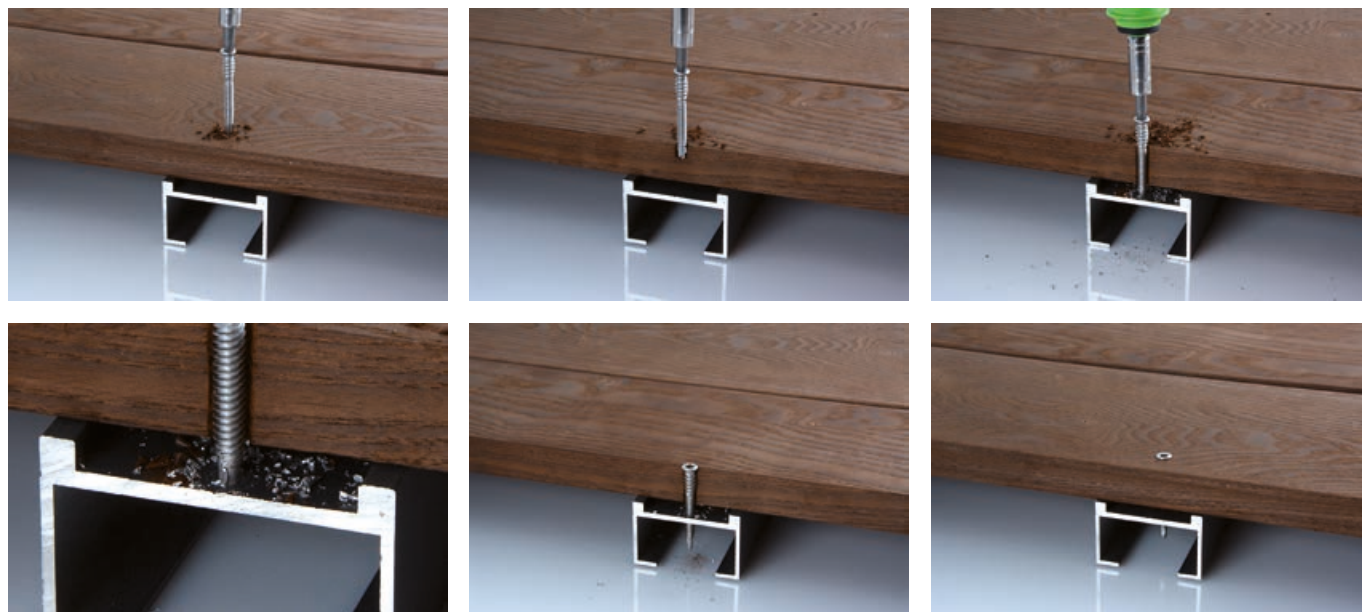
Informace o produktu:

- omezená odolnost proti rzi, nejsou kyselinovzdorné
- křídla i závit jsou speciálně navrženy pro hliníkové profily
- je vhodný pro jakýkoli standardní hliníkový profil
- 10 let zkušeností bez korozních problémů s vhodným dřevem
- není vhodný pro dřevo obsahující vysoké množství tříslovin, jako je kumar, dub, merbau, robinie atd.
- není vhodný pro prostředí obsahující chlór
- nerezová ocel podle DIN 10088
- při připevňování k formovaným trubkám použijte distanční podložky
- upevňovací závit: umožňuje pevné spojení mezi terasovým prknem a hliníkovým profilem



Obj. č.	d mm	L mm	L1 mm	T mm	N mm	F1 mm	dk mm	Náběh	Rozsah sevření mm	Bal.	MJ	Cena CZK	za
104 466 458	5	52	37	7	3	5.5	8	TX25	18 - 28	200	KS	568,48	100 KS
104 466 459	5	52	47	7	3	5.5	8	TX25	18 - 28	200	KS	639,04	100 KS

Produktová skupina 490 496





Bit 1/4" šestihran Pozidriv

Nerezové nářadí Wera se vyrábí z nerezové oceli, čímž se zabráňuje přenosu nevzhledné cizí rzi. S torzní zónou: u torzních bitů jsou špičky utahovacích momentů tlumeny v torzní zóně. Předchází se tak předčasnému opotřebení, zvyšuje se životnost bitu.

Doplňkové označení: Torsion
Náběh: 1/4" šestihran
Profil: Pozidriv
Materiál: nerez

Obj. č.	Typ	Velikost	Délka mm	MJ	Cena CZK	za
101 156 936	3855/1 TS	PZ 1	25	KS	132,19	1 KS
101 156 937	3855/1 TS	PZ 2	25	KS	132,19	1 KS
101 156 938	3855/1 TS	PZ 3	25	KS	132,19	1 KS

Produktová skupina A00 A52



Bit 1/4" šestihran Diamant Pozidriv

Bity na šrouby Pozidriv s miniaturními diamantovými částicemi na špičce bitu. Tyto částice zajišťují bezpečné uchycení v šroubu, redukuje potřebný přítlak a snižují nebezpečí sesmeknutí. S torzní zónou, do které je při zátěžových špičkách odvedena kinetická energie. S měkčí torzní zónou pro zabránění deformace špičky bitu při vysokém zatížení. Díky tomu výrazně prodloužení životnosti produktu.

Doplňkové označení: BiTorsion
Náběh: 1/4" šestihran
Profil: Pozidriv

Obj. č.	Typ	Velikost	Délka mm	MJ	Cena CZK	za
101 155 660	855/1 BDC	PZ 1	25	KS	121,40	1 KS
101 155 661	855/1 BDC	PZ 2	25	KS	121,40	1 KS
101 155 662	855/1 BDC	PZ 3	25	KS	121,40	1 KS

Produktová skupina A00 A52



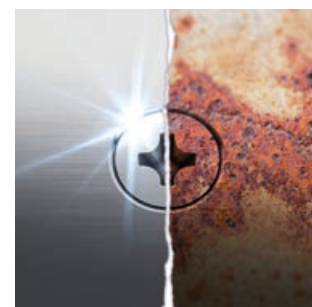
Bit 1/4" šestihran Torx®

Kvalitní bity z nerezové oceli na šrouby s vnitřním profilem TORX®. Nerezové nářadí Wera se vyrábí z nerezové oceli, čímž se zabráňuje přenosu nevzhledné cizí rzi. S torzní zónou: u torzních bitů jsou špičky utahovacích momentů tlumeny v torzní zóně. Předchází se tak předčasnému opotřebení, zvyšuje se životnost bitu.

Doplňkové označení: Torsion
Náběh: 1/4" šestihran
Profil: Torx
Materiál: nerez

Obj. č.	Typ	Velikost	Délka mm	MJ	Cena CZK	za
101 156 946	3867/1 TS	TX 8	25	KS	156,17	1 KS
101 156 947	3867/1 TS	TX 9	25	KS	156,17	1 KS
101 156 948	3867/1 TS	TX 10	25	KS	156,17	1 KS
101 156 949	3867/1 TS	TX 15	25	KS	156,17	1 KS
101 156 950	3867/1 TS	TX 20	25	KS	156,17	1 KS
101 156 951	3867/1 TS	TX 25	25	KS	156,17	1 KS
101 156 952	3867/1 TS	TX 27	25	KS	156,17	1 KS
101 156 953	3867/1 TS	TX 30	25	KS	156,17	1 KS
101 156 954	3867/1 TS	TX 40	25	KS	156,17	1 KS

Produktová skupina A00 A52



Bit 1/4" šestihran Diamant Torx®

Bity na šrouby s vnitřním profilem TORX® s miniaturními diamantovými částicemi na špičce bitu. Tyto částice zajišťují bezpečné uchycení v šroubu, redukuje potřebný přítlak a snižují nebezpečí sesmeknutí. S torzní zónou, do které je při zátěžových špičkách odvedena kinetická energie. S měkčí torzní zónou pro zabránění deformace špičky bitu při vysokém zatížení. Díky tomu výrazné prodloužení životnosti produktu.

Náběh: 1/4" šestihran
Profil: Torx®

Obj. č.	Typ	Velikost	Délka mm	Doplňkové označení	MJ	Cena CZK	za
101 155 690	867/1 BDC	TX 10	25	BiTorsion	KS	137,88	1 KS
101 155 691	867/1 BDC	TX 15	25	BiTorsion	KS	137,88	1 KS
101 155 692	867/1 BDC	TX 20	25	BiTorsion	KS	137,88	1 KS
101 155 693	867/1 BDC	TX 25	25	BiTorsion	KS	137,88	1 KS
101 155 694	867/1 BDC	TX 30	25	BiTorsion	KS	137,88	1 KS
101 155 695	867/1 BDC	TX 40	25	BiTorsion	KS	137,88	1 KS

Produktová skupina A00 A52



ilustrační obrázek

SPEED

Prázdná krabice na vruty

Obj. č.	Vnější rozměr mm	MJ	Cena CZK	za
107 873 567	90 x 90 x 135	KS	52,16	1 KS
107 873 568	90 x 90 x 230	KS	59,35	1 KS
107 873 569	90 x 90 x 420	KS	88,13	1 KS

Produktová skupina 700 724



Prodejní a poradenská centra

Praha západ - Hostivice

Průmyslová 1369
CZ 253 01 Hostivice
Telefon +420 244 001 315 stavba-kov-sklo
Telefon +420 244 001 316 interiérové vybavení
Fax +420 244 001 335
praha@schachermayer.cz

Brno

Heršpická 1013/11 D
CZ 639 00 Brno
Telefon +420 543 420 609
Fax +420 543 250 820
brno@schachermayer.cz

Telefonní prodejní centrum

Opava

Telefon +420 553 623 849
Fax +420 553 623 260
opava@schachermayer.cz

Zahraniční pobočky:

Rakousko - Maďarsko - Slovinsko - Slovensko
Chorvatsko - Polsko - Bosna&Hercegovina
Rumunsko - Srbsko - Itálie - Černá Hora - Německo



www.schachermayer.cz
e-mail: info@schachermayer.cz