

**Terrassotec 4,0 - 5,0; ušlechtilá ocel vytvrzená (str. 46) - použití pro TERASY**


č.výrobku	označení	rozměr	Popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
905535	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 40 mm	zabraňuje vzniku třísek okolo hlavy díky spec.geometrii hlavy	500	1,53	763
905536	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 50 mm	lehké zapuštění hlavy u všech dřevin	500	1,97	985
905537	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 60 mm	geometrie šroubu zabraňuje tvorbu trhlin, předvrtání u tvrdých dřevin nutné.	500	2,54	1 270
905528	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 45 mm		200	2,50	501
905520	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 50 mm	používá se pro terasy a fasády	200	2,61	522
905521	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 60 mm	podmíněně odolný korozi, není odolný kyselinám	200	2,80	560
905522	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 70 mm	u vhodných dřevin více než 10-letá odolnost proti korozi	200	3,42	685
905527	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 45 mm	ne pro dřeviny s vyšším obsahem tříslovin (dub, merbau, cumaru...)	200	2,61	523
905523	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 50 mm	ne vhodné v atmosférách s obsahem chloru	200	2,89	578
905524	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 60 mm	nerozová ocel dle DIN 10088	200	3,27	655
905525	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 70 mm		200	3,72	744
905526	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 80 mm		200	4,12	824
905544	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 90 mm		200	4,52	903
905543	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 100 mm		200	4,97	994
905523 *	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 50 mm	<b>500 ks TERRASOTEC Ø 5,0 mm ZDARMA: TOP - VRTÁK pro předvrtání +BIT</b>	500	2,92	1 461
905524 *	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 60 mm		500	3,31	1 656
905525 *	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 70 mm		500	3,76	1 880
905526 *	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 80 mm		500	4,17	2 083
905559 *	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,5 x 46 mm	pro připevnění do Alu profilu	200	5,33	1 066

**Terrassotec Trilobular 5,5 (str. 42-43) - použití pro TERASY**


Trilobular: nová geometrie



Dvoustupňová hlava



500 ks TERRASOTEC Ø 5,5 mm

**ZDARMA:**

STOP - VRTÁK pro předvrtání

+ BIT



č.výrobku	označení	rozměr	Popis	balení	CZK/ks	CZK/balení	
905530				200	3,72	744	
905530 *	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,5 x 50	podmíněně odolný korozi, není odolný kyselinám, u vhodných dřevin více než 10-letá odolnost proti korozi, ne pro dřeviny s vyšším obsahem tříslovin (dub, merbau, cumaru...), ne vhodné v atmosférách s obsahem chloru, nerezová ocel dle DIN 10088	500 + vrták + bit	3,83	1 914	
905529				200	4,22	843	
905529 *	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,5 x 60		500 + vrták + bit	4,34	2 170	
905531				200	4,79	957	
905531*	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,5 x 70		500 + vrták + bit	4,92	2 462	
905538	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,5 x 80		200	5,30	1 061	
905545	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,5 x 90		200	5,82	1 163	
905546	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,5 x 100		200	6,39	1 279	
905539	Terrassotec; <b>A2</b> ; TX 25	5,5 x 50 mm		podmíněně odolný korozi, není odolný kyselinám, relativně měkký, ne vhodné v atmosférách s obsahem chloru	200	3,84	768
905540	Terrassotec; <b>A2</b> ; TX 25	5,5 x 60 mm			200	4,36	871
905541	Terrassotec; <b>A2</b> ; TX 25	5,5 x 70 mm	200		5,30	1 061	
905542	Terrassotec; <b>A2</b> ; TX 25	5,5 x 80 mm	200		5,92	1 185	
905555				100	8,21	821	
905555 *	Terrassotec; <b>A4</b> ; TX 25	5,5 x 50 mm	odolné korozi, podmíněně odolný kyselinám, vhodný pro dřeviny s obsahem tříslovin a v solných atmosférách, není vhodný v bazénových halách	500 + vrták + bit	8,45	4 224	
905556				100	8,79	879	
905556 *	Terrassotec; <b>A4</b> ; TX 25	5,5 x 60 mm		500 + vrták + bit	9,04	4 522	
905557	Terrassotec; <b>A4</b> ; TX 25	5,5 x 70 mm		100	9,85	985	
905558	Terrassotec; <b>A4</b> ; TX 25	5,5 x 80 mm		100	12,00	1 200	
905548	Terrassotec; <b>A4</b> ; TX 25	5,5 x 100 mm		100	17,64	1 764	
B905530	Terrassotec ; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená Antik</b> ; TX 25	5,5 x 50 mm		odolné korozi, podmíněně odolný kyselinám, u vhodných dřevin více než 10-letá odolnost proti korozi, ne pro	200	5,16	1 032
B905529	Terrassotec ; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená Antik</b> ; TX 25	5,5 x 60 mm			200	5,73	1 147
B905531	Terrassotec ; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená Antik</b> ; TX 25	5,5 x 70 mm	200		6,26	1 252	
B905555	Terrassotec; <b>A4 Antik</b> ; TX 25	5,5 x 50 mm	odolné korozi, podmíněně odolný kyselinám, vhodný pro dřeviny s obsahem tříslovin a v solných atmosférách, není vhodný v bazénových halách	200	9,04	1 809	
B905556	Terrassotec; <b>A4 Antik</b> ; TX 25	5,5 x 60 mm		200	9,62	1 923	
B905557	Terrassotec; <b>A4 Antik</b> ; TX 25	5,5 x 70 mm		200	10,66	2 133	

**Terrassotec ZK 90° - ušlechtilá ocel A2 - použití pro TERASY**

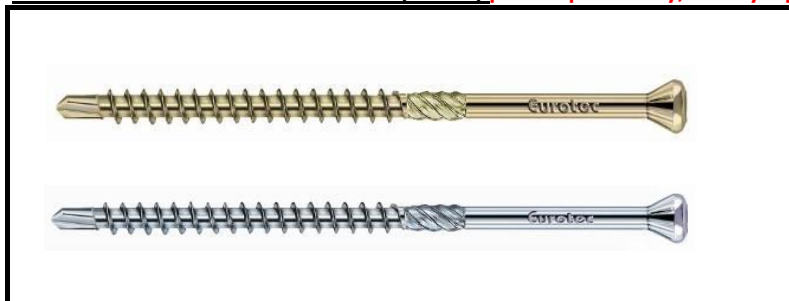

č.výrobku	označení	rozměr (mm)	Popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
975556	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel A2</b> ; TX 25	5,5 x 50	podmíněně odolný korozi, není odolný kyselinám, relativně měkký, ne vhodné v atmosférách s obsahem chloru	200	3,76	751
975557	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel A2</b> ; TX 25	5,5 x 60		200	4,43	886
975558	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel A2</b> ; TX 25	5,5 x 70		200	5,00	1 000
975559	Terrassotec; <b>ušlechtilá ocel A2</b> ; TX 25	5,5 x 80		200	5,65	1 129

**FloorFix - použití pro PODLAHY, TERASY, FASÁDY**


č.výrobku	označení	rozměr (mm)	Popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
945190	FloorFix; <b>A4</b> ; TX 20, box, vč. bitu	4,2x42	pouze pro jehličnaté dřevo, odolný proti korozi, omezená odolnost proti kyselinám, vhodné pro dřevo obsahující tanin and v solné atmosféře. Nevhodný pro vnitřní bazény.	250	1,56	389
945191	FloorFix; <b>A4</b> ; TX 20, box, vč. bitu	4,2x55		250	1,90	475
945192	FloorFix; <b>A4</b> ; TX 20, box, vč. bitu	4,8x75		250	3,46	864
945197	FloorFix 1000; TX 20, box, vč. bitu *	4,2x42	pouze pro jehličnaté dřevo, odolný proti korozi 1000 hod. v solné atmosféře.	250	0,56	139
945198	FloorFix 1000; TX 20, box, vč. bitu *	4,2x55		250	0,76	191
945199	FloorFix 1000; TX 20, box, vč. bitu *	4,8x75		250	1,00	249
945194	FloorFix; <b>A2</b> ; TX 20, box, vč. bitu *	4,2x42	pouze pro jehličnaté dřevo, částečně odolný proti korozi, není odolný kyselinám, nevhodné v prostředí obsahující chlor.	250	1,25	312
945195	FloorFix; <b>A2</b> ; TX 20, box, vč. bitu *	4,2x55		250	1,47	367
945196	FloorFix; <b>A2</b> ; TX 20, box, vč. bitu *	4,8x75		250	2,75	687

**Hapatec & Hapatec Heli (str. 44-45) - použití pro terasy a fasády**

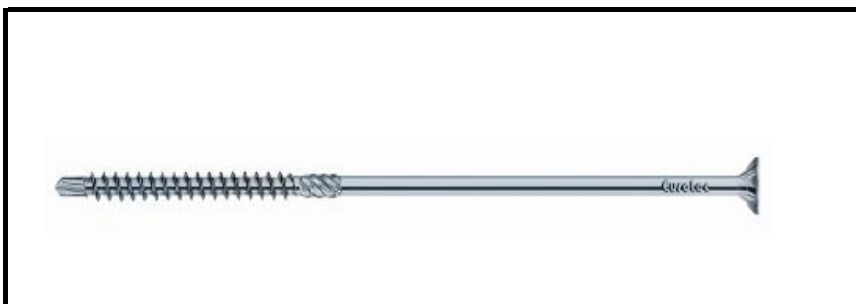

č.výrobku	označení	rozměr	Popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
111810	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 40 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>- podmíněně odolný korozi, není odolný kyselinám</li> <li>- u vhodných dřevin více než 10-letá odolnost proti korozi</li> <li>- ne pro dřeviny s vyšším obsahem tříslovin (dub, merbau, cumaru...)</li> <li>- ne vhodné v atmosférách s obsahem chloru</li> <li>- nerezová ocel dle DIN 10088</li> <li>- 60% vyšší odolnost proti zlomení než A2 a A4</li> <li>- ušlechtilá ocel je magnetická</li> <li>- podmíněně odolný korozi, není odolný kyselinám</li> </ul>	500	1,25	624
111821	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 45 mm		500	1,36	678
111811	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 50 mm		500	1,60	801
111812	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 60 mm		500	2,05	1 023
904569	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 45 mm		200	2,04	407
111813	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 50 mm		200	2,11	422
111814	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 60 mm		200	2,26	453
111815	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 70 mm		200	2,82	565
111816	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 80 mm		200	3,19	637
100048	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 40 mm		200	2,11	421
100049	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 45 mm		200	2,12	423
111817	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 50 mm		200	2,22	445
111817 *				500 + vrták + bit	2,75	1 373
111818	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 60 mm		200	2,54	508
111818 *				500 + vrták + bit	3,13	1 567
111819			200	2,88	575	
111820	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 80 mm	200	3,21	642	
111888	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 90 mm	200	3,56	711	
111889	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 100 mm	200	3,95	790	
B111817 B111818	Hapatec; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená Antik</b> ; TX 25	5,0 x 50 mm	200	3,71	742	
		5,0 x 60 mm	200	4,23	846	
100059	Hapatec Heli; <b>A4</b> ; TX 20	4,5 x 50 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>- odolné korozi, podmíněně odolný kyselinám</li> <li>- vhodný pro dřeviny s obsahem tříslovin a v solných atmosférách</li> <li>- není vhodný v bazénových halách</li> <li>- speciální geometrie snižuje sílu zašroubování</li> </ul>	200	3,22	644
100055	Hapatec Heli; <b>A4</b> ; TX 20	4,5 x 60 mm		200	3,48	695
100056	Hapatec Heli; <b>A4</b> ; TX 20	4,5 x 70 mm		200	4,32	864
100057	Hapatec Heli; <b>A4</b> ; TX 20	4,5 x 80 mm		200	4,87	975
100051	Hapatec Heli; <b>A4</b> ; TX 25	5,0 x 50 mm		200	3,40	679
100052	Hapatec Heli; <b>A4</b> ; TX 25	5,0 x 60 mm		200	3,88	776
100053	Hapatec Heli; <b>A4</b> ; TX 25	5,0 x 70 mm		200	4,39	878
100054	Hapatec Heli; <b>A4</b> ; TX 25	5,0 x 80 mm		200	4,90	980
100058	Hapatec Heli; <b>A4</b> ; TX 25	5,0 x 100 mm		200	5,46	1 091
100060	Hapatec Heli; <b>V2A</b> ; TX25, ocel A2	5,0 x 50 mm		200	2,59	519
100062	Hapatec Heli; <b>V2A</b> ; TX25, ocel A2	5,0 x 60 mm	200	3,15	629	

**Hobotec s ozdobnou hlavou (str. 50) použití pro terasy, fasády a ploty**


č.výrobku	označení	rozměr	Popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
110280	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel žlutá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 20 mm	obzvláště vhodné u dřevin s tvorbou třísek při šroubování	500	0,53	267
110281	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel žlutá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 25 mm	nový systém závitů a závrtové špičky umožňuje čistý závrt	500	0,59	296
110282	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel žlutá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 30 mm	malá hlava pro optimální vzhled povrchu dřeva	500	0,72	359
110283	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel žlutá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 35 mm	obzvláště vhodný pro křehké dřeviny, např. Thermodřevo	500	0,81	404
110284	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel žlutá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 40 mm		500	0,87	433
110285	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel žlutá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 50 mm		500	1,00	499
110286	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel žlutá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 60 mm		500	1,40	702
110287	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 20 mm	obzvláště vhodné u dřevin s tvorbou třísek při šroubování	500	0,53	267
110288	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 25 mm	nový systém závitů a závrtové špičky umožňuje čistý závrt	500	0,59	296
110289	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 30 mm	malá hlava pro optimální vzhled povrchu dřeva	500	0,72	359
110290	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 35 mm	obzvláště vhodný pro křehké dřeviny, např. Thermodřevo	500	0,81	404
110291	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 40 mm		500	0,87	433
110292	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 50 mm		500	1,00	499
110293	Hobotec ozdobná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 10	3,2 x 60 mm		500	1,40	702
903436	Hobotec ozdobná hlava; <b>mosaz</b> ; TX 10	3,2 x 25 mm	obzvláště vhodné u dřevin s tvorbou třísek při šroubování	500	0,70	349
903437	Hobotec ozdobná hlava; <b>mosaz</b> ; TX 10	3,2 x 30 mm	nový systém závitů a závrtové špičky umožňuje čistý závrt	500	0,84	420
903438	Hobotec ozdobná hlava; <b>mosaz</b> ; TX 10	3,2 x 35 mm	malá hlava pro optimální vzhled povrchu dřeva	500	0,94	470
903439	Hobotec ozdobná hlava; <b>mosaz</b> ; TX 10	3,2 x 40 mm	obzvláště vhodný pro křehké dřeviny, např. Thermodřevo	500	1,01	504
903440	Hobotec ozdobná hlava; <b>mosaz</b> ; TX 10	3,2 x 50 mm		500	1,17	586
903441	Hobotec ozdobná hlava; <b>mosaz</b> ; TX 10	3,2 x 60 mm		500	1,65	824
900782	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 10	3,2 x 25 mm	obzvláště vhodné u dřevin s tvorbou třísek při šroubování	500	1,74	871
110294	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 10	3,2 x 30 mm	nový systém závitů a závrtové špičky umožňuje čistý závrt	500	1,89	945
110295	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 10	3,2 x 35 mm	malá hlava pro optimální vzhled povrchu dřeva	500	2,09	1 046
110296	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 10	3,2 x 40 mm	obzvláště vhodný pro křehké dřeviny, např. Thermodřevo	500	2,33	1 165
110297	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 10	3,2 x 50 mm		500	2,86	1 429
110298	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 10	3,2 x 60 mm		500	3,62	1 812

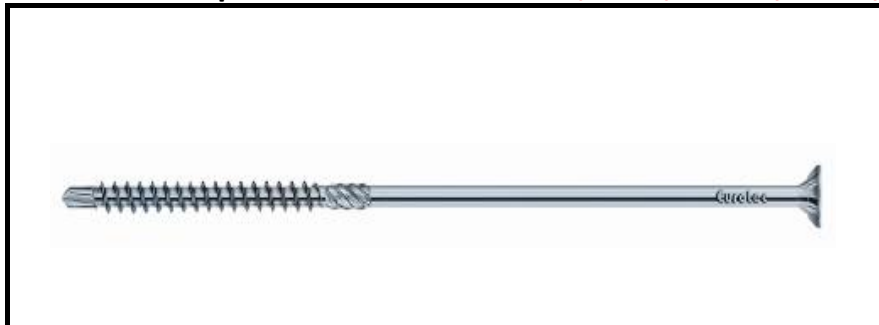
945040	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 40 mm	obzvláště vhodný pro křehké dřeviny, např. Thermodřevo	500	2,18	1 091
945653	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 45 mm	obzvláště vhodné u dřevin s tvorbou třísek při šroubování	500	2,37	1 186
945041	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 50 mm	nový systém závitů a závrtové špičky umožňuje čistý závrt	500	2,80	1 400
945042	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 60 mm	malá hlava pro optimální vzhled povrchu dřeva	500	3,58	1 788
945043	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 70 mm		200	4,35	870
945044	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 80 mm		200	5,13	1 027
945045	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 40 mm	obzvláště vhodný pro křehké dřeviny, např. Thermodřevo	200	3,44	689
945046	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 45 mm	obzvláště vhodné u dřevin s tvorbou třísek při šroubování	200	3,56	712
945047	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 50 mm	nový systém závitů a závrtové špičky umožňuje čistý závrt	200	3,69	738
945048	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 60 mm	vhodný do bazénových hal	200	3,96	792
945049	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 70 mm	malá hlava pro optimální vzhled povrchu dřeva	200	4,94	988
945050	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 80 mm		200	5,57	1 114
945051	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 50 mm	obzvláště vhodný pro křehké dřeviny, např. Thermodřevo	200	3,89	777
945052	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 60 mm	obzvláště vhodné u dřevin s tvorbou třísek při šroubování	200	4,44	887
945053	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 70 mm	nový systém závitů a závrtové špičky umožňuje čistý závrt	200	5,02	1 005
945054	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 80 mm	malá hlava pro optimální vzhled povrchu dřeva	200	5,60	1 121
945055	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 90 mm		200	6,22	1 243
945056	Hobotec ozdobná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 100 mm		200	6,91	1 382



**Hobotec se zapuštěnou hlavou** použití pro fasády, střechy, schodiště, ...

**Zavrtávací bit**

- žádné vedení požadováno
- žádné praskliny nebo třísky v blízkosti konců dřeva

č.výrobku	označení	rozměr	Popis	balení	CZK/ks	CZK/balení	
111494	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 15	4,0 x 30 mm	Hobotec šrouby zajišťují čisté spojení dřevo-dřevo. Obzvláště vhodné u dřevin s tvorbou třísek a prasklin. Speciální závit a inovativní zavrtávací špička zajišťují čisté usazení a optimální vzhled povrchu dřeva. Není potřeba předvrtání.	1000	0,60	604	
111495	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 15	4,0 x 35 mm		1000	0,66	657	
111496	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 15	4,0 x 40 mm		1000	0,70	704	
111497	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 15	4,0 x 45 mm		500	0,77	387	
111498	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 15	4,0 x 50 mm		Vhodné pro: smrk, borovice, buk, jehličnaté impreg.dřevo, jedle, OSB, BSH, KVH, překližky, atd.	500	0,81	405
111499	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 15	4,0 x 60 mm		Použití v interier/exterieur bez přímého působení povětr.podmínek	200	1,13	227
900818	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 20	4,5 x 30 mm	Hobotec šrouby zajišťují čisté spojení dřevo-dřevo. Obzvláště vhodné u dřevin s tvorbou třísek a prasklin. Speciální závit a inovativní zavrtávací špička zajišťují čisté usazení a optimální vzhled povrchu dřeva. Není potřeba předvrtání.	500	0,85	425	
111501	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 20	4,5 x 35 mm		500	0,96	481	
111502	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 20	4,5 x 40 mm		500	1,07	537	
111503	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 20	4,5 x 45 mm		500	1,19	596	
111504	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 20	4,5 x 50 mm		Vhodné pro: smrk, borovice, buk, jehličnaté impreg.dřevo, jedle, OSB, BSH, KVH, překližky, atd.	500	1,24	622
111505	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 20	4,5 x 60 mm		Použití v interier/exterieur bez přímého působení povětr.podmínek	200	1,36	271
111506	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 20	4,5 x 70 mm		200	1,47	293	
111507	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 25	5,0 x 40 mm	Hobotec šrouby zajišťují čisté spojení dřevo-dřevo. Obzvláště vhodné u dřevin s tvorbou třísek a prasklin. Speciální závit a inovativní zavrtávací špička zajišťují čisté usazení a optimální vzhled povrchu dřeva. Není potřeba předvrtání.	200	1,07	215	
111508	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 25	5,0 x 50 mm		200	1,17	234	
111509	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 25	5,0 x 60 mm		200	1,54	309	
111510	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 25	5,0 x 70 mm		200	1,67	333	
111511	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 25	5,0 x 80 mm	Vhodné pro: smrk, borovice, buk, jehličnaté impreg.dřevo, jedle, OSB, BSH, KVH, překližky, atd.	200	1,98	397	
111512	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 25	5,0 x 90 mm		200	2,35	471	
903623	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 25	5,0 x 100 mm		Použití v interier/exterieur bez přímého působení povětr.podmínek	200	3,11	622
903117	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 25	6,0 x 80 mm	Hobotec šrouby zajišťují čisté spojení dřevo-dřevo. Obzvláště vhodné u dřevin s tvorbou třísek a prasklin. Speciální závit a inovativní zavrtávací špička zajišťují čisté usazení a optimální vzhled povrchu dřeva. Není potřeba předvrtání.	200	2,73	546	
903118	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 25	6,0 x 90 mm		100	2,92	292	
903119	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 25	6,0 x 100 mm		100	4,34	434	
903120	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ocel modrá pozink</b> ; TX 25	6,0 x 110 mm		100	6,12	612	

**Hobotec se zapuštěnou hlavou ( str. 49 ) použití pro fasády, střechy, schodiště,...**

**Zavrtávací bit**

- žádné vedení požadováno
- žádné praskliny nebo třísky v blízkosti konců dřeva

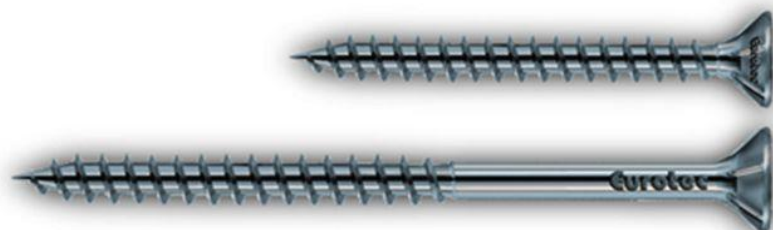
č.výrobku	označení	rozměr	Popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
903323	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 30 mm	Hobotec šrouby zajišťují čisté spojení dřevodřevo. Obzvláště vhodné u dřevin s tvorbou třísek a prasklin. Speciální závit a inovativní zavrtávací špička zajišťují čisté usazení a optimální vzhled povrchu dřeva. Není potřeba předvrtání. Vhodné pro: smrk, borovice, buk, jehličnaté impreg.dřevo, jedle, OSB, BSH, KVH, překližky, atd. Použití: tato ocel spojuje nejlepší vlastnosti uhlíkatých a nerezavějících ocelí. Odolnost jako ocel A2 s vysokými mechanickými hodnotami jako pozinkovaná ocel. Vytvrzená ocel není odolná kyselinám, proto není vhodná k spojení dřevina s vysokým obsahem tříslovin (např.dub). Ocel je magnetická. Nerezavějící ocel dle DIN 10088.	500	1,73	866
110299	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 40 mm		500	1,99	995
110300	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 45 mm		500	2,25	1 124
110301	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 50 mm		500	2,32	1 159
110302	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,0 x 60 mm		500	2,78	1 388
110319	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 15	4,5 x 40 mm		200	3,04	608
944839	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 45 mm		200	3,32	663
110303	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 50 mm		200	3,59	718
110304	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 60 mm		200	3,96	792
110305	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 70 mm		200	4,15	830
110306	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	4,5 x 80 mm	200	4,68	935	
110307	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	5,0 x 50 mm	200	3,76	751	
110308	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 20	5,0 x 60 mm	200	4,08	816	
110309	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 70 mm	Obzvláště vhodná pro: v modelářství, schodiště, fasády, pro tesaře, truhláře a pokrývače.	200	4,67	934
110310	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 80 mm		200	5,07	1 014
110311	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 90 mm		200	6,69	1 338
110312	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	5,0 x 100 mm		100	9,36	936
110313	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	6,0 x 80 mm		100	9,07	907
110314	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	6,0 x 90 mm		100	10,39	1 039
110315	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	6,0 x 100 mm		100	11,69	1 169
110316	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	6,0 x 120 mm		100	14,86	1 486
110317	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	6,0 x140 mm		100	19,21	1 921
110318	Hobotec zapuštěná hlava; <b>ušlechtilá ocel vytvrzená</b> ; TX 25	6,0 x160 mm		100	23,74	2 374



Vybrané šrouby se zapuštěnou hlavou; V4A **použití pro obalové firmy, truhláře atd....**



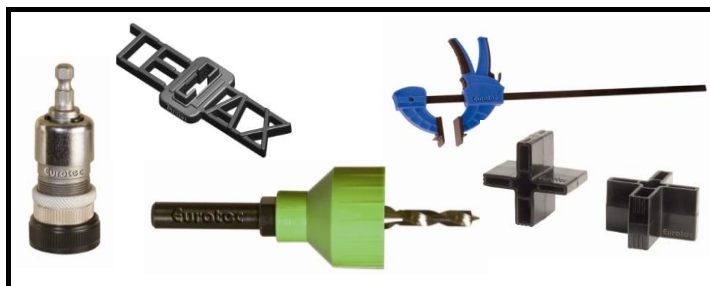
č.výrobku	označení	rozměry	balení	cena Kč/ks	Cena Kč/balení
903006	Paneltwistec, ocel žlutý pozink; TX20	4,0 x 60 mm	200	0,59	118,8
903506	Paneltwistec, ocel žlutý pozink; TX30	6,0 x 50 mm	200	1,15	230,0
903021	Paneltwistec, ocel žlutý pozink; TX30	6,0 x 60 mm	200	1,33	266,7
903163	Paneltwistec, ocel žlutý pozink; TX30	6,0 x 90 mm	100	2,17	217,0
903024	Paneltwistec, ocel žlutý pozink; TX30	6,0 x 100 mm	100	2,38	237,6
903028	Paneltwistec, ocel žlutý pozink; TX30	6,0 x 150 mm	100	3,86	386,1



č.výrobku	označení	rozměry	balení	cena Kč/ks	Cena Kč/balení
903739	EcoTec šrouby pro DTD; ocel modrý pozink; TG; TX20	4,0 x 60 mm	200	0,59	117,7
903764	EcoTec šrouby pro DTD; ocel modrý pozink; VG; TX30	6,0 x 40 mm	200	0,91	181,4
903766	EcoTec šrouby pro DTD; ocel modrý pozink; TG; TX30	6,0 x 60 mm	200	1,28	257,0
903769	EcoTec šrouby pro DTD; ocel modrý pozink; TG; TX30	6,0 x 90 mm	100	1,97	196,5
903770	EcoTec šrouby pro DTD; ocel modrý pozink; TG; TX30	6,0 x 100 mm	100	2,33	232,7

**Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; V4A použití v exteriéru pro fasády, balkony,...**


č.výrobku	označení	rozměr	Popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
901476	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 20	4,0 x 25 mm	Tato nerezavějící ocel A4 je vhodná i pro připevnění dřevin s větším obsahem tříslovin (např. dub) a dále se používá v prostředí s obsahem soli. Není vhodná v atmosférách s obsahem chloru (plavecké bazény a haly). Šrouby se používají ke spojování dřeva v exteriéru na zahradě, fasádách a balkonech.	1000	1,85	1 852
111442	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 20	4,0 x 35 mm		1000	2,19	2 190
903202	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 20	4,0 x 40 mm		500	2,39	1 194
111443	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 20	4,0 x 45 mm		500	2,54	1 272
901109	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 20	4,0 x 55 mm		500	3,29	1 646
111444	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 20	4,0 x 60 mm		500	3,40	1 701
111445	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 20	4,0 x 70 mm		200	3,75	749
111446	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 20	4,0 x 80 mm		200	4,67	934
111447	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 25	4,5 x 45 mm		200	3,10	620
111448	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 25	4,5 x 60 mm		200	3,89	777
111449	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 25	4,5 x 70 mm		200	4,54	908
111450	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 25	4,5 x 80 mm		200	5,39	1 078
903990	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 25	5,0 x 40 mm		200	3,86	772
111451	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 25	5,0 x 50 mm		200	4,41	882
111452	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 25	5,0 x 60 mm		200	4,74	948
111453	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 25	5,0 x 70 mm		200	5,45	1 090
111454	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 25	5,0 x 80 mm		200	6,09	1 218
903580	Paneltwistec se zapuštěnou hlavou; <b>A4</b> ; TX 25	5,0 x 100 mm		200	9,48	1 897

**Pomocné prostředky k pokládce teras (str. 41)**


č.výrobku	označení	rozměr	Popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
945968	Tenax - spodní dilatace	bez spodního držáku	pro vytvoření 6mm dilatační spáry ze spoda	300	12,9	3 873
945381	dilatační klínky-kříž	4,5,6,8 mm	možnost nastavení dilatační spáry 4, 5, 6 a 8 mm	25	105,6	2 641
945380	stahovací svěrka	270x380x55 mm	pro perfektní stažení prken, zapotřebí 4 svěrky na jednu délku.	1	1 514,1	1 514
945986	STOP-vrták; víčko: zelené, modré, červené, oranžové	hlava Ø 7 mm	pro předvrtání exotických dřevin a sražená najednou	1	501,8	502
500000	STOP-šroub	Ø 27x 80 mm	pro rovnoměrné zavrtání šroubu-hezcí optika celé plochy	1	850,9	851

## Bity&Bitbox (str.41)



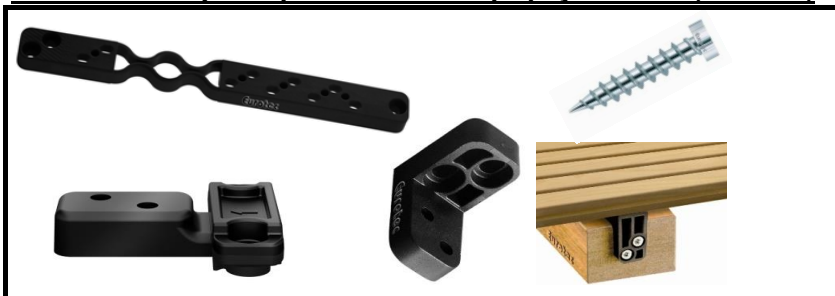
č.výrobku	označení	popis	popis	balení	CZK/ks	CZK/balení	
945857	Bitbox	31 bitů + magnet.držák bitu	obsahuje všechny barevné odstíny	1	821,6	822	
945850	Magnetový držák bitu	s hloubkovým doražečem	silný magnet udržuje i dlouhé šrouby ve správné pozici	1	126,2	126	
945851	Bit-Set 25 mm; TX 10 á 10 ks	bílý	<b>krátké bity</b>	10	14,1	141	
945852	Bit-Set 25 mm; TX 15 á 10 ks	hnědý		10	14,1	141	
945853	Bit-Set 25 mm; TX 20 á 10 ks	žlutý		10	14,1	141	
945854	Bit-Set 25 mm; TX 25 á 10 ks	modrý		10	14,1	141	
945855	Bit-Set 25 mm; TX 30 á 10 ks	červený		10	14,1	141	
945856	Bit-Set 25 mm; TX 40 á 10 ks	zelený		10	14,1	141	
945975	Bit-Set 50 mm; TX 15 á 20 ks	hnědý		<b>dlouhé bity</b> - používají se pro šroubování v těžko přístupných místech	20	46,9	939
945976	Bit-Set 50 mm; TX 20 á 20 ks	žlutý			20	46,9	939
945977	Bit-Set 50 mm; TX 25 á 20 ks	modrý	20		46,9	939	
945978	Bit-Set 50 mm; TX 30 á 20 ks	červený	20		46,9	939	
945979	Bit-Set 50 mm; TX 40 á 20 ks	zelený	20		70,4	1 408	

## T-Stick - pro neviditelné připojení teras (str. 40)



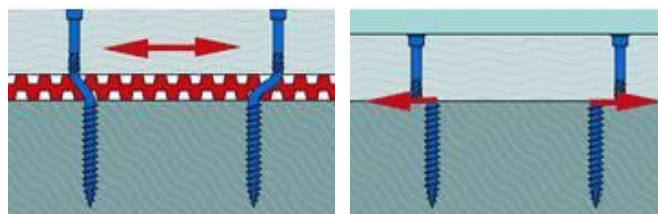
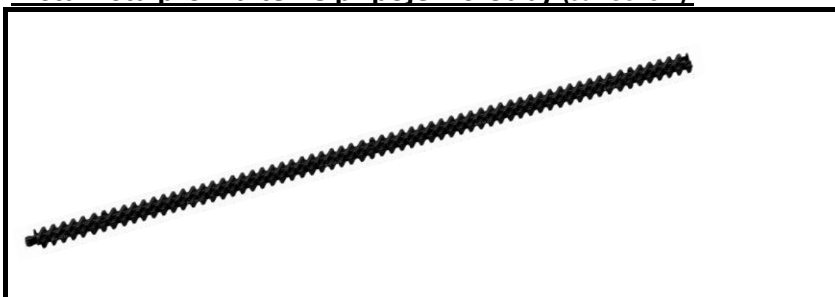
č.výrobku	označení	rozměr	popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
111853	T-Stick 5, A2	5 mm	pro neviditelné připojení terasy, vhodné pouze pro klidné dřeviny a WPC terasy.	125	26,4	3 301
111855	T-Stick 5, A4	5 mm		125	32,9	4 108
975584	počáteční/koncová úchytky; vč. šroubu	umělá hmota s 30 % sklen.vláknem	pro uchycení 1.řady a vytvoření dilatace	10	25,8	258
975591	počáteční úchytky; vč. šroubu	umělá hmota s 30 % sklen.vláknem	pro uchycení 1.řady a vytvoření dilatace	10	52,2	522

### Terasová úchytka - pro neviditelné připojení teras (str. 38+39)



č.výrobku	označení	rozměr		balení	CZK/ks	CZK/balení
944767	terasová úchytka Mini; 14 x 10 x 140 mm, vč. šroubů	PA 6.6 s 30% skel.vlákný	pro neviditelné připojení terasových dílců s šířkou 90-100mm	200	23,5	4 695
944830	terasová úchytka; 19 x 10 x 190 mm, vč. šroubů	PA 6.6 s 30% skel.vlákný	pro neviditelné připojení terasových dílců s šířkou 140-145mm	200	0,0	0
975584	terasová počáteční/koncová úchytka; vč. šroubů	umělá hmota s 30 % skel.vlákný	pro nepřímé připojení terasových dílců	10	25,8	258
975591	terasová počáteční úchytka; vč. šroubů	umělá hmota s 30 % skel.vlákný	pro nepřímé připojení terasových dílců	10	49,9	499
944922	šroub - pro terasovou úchytku; ušlechtilá ocel vytvrzená; TX 20	4,2 x 24 mm	ušlechtilá ocel vytvrzená	100	1,8	176
944926	šroub - pro terasovou úchytku; A2; TX 20	4,2 x 24 mm	ušlechtilá ocel vytvrzená, A2	100	2,1	205
944927	šroub - pro terasovou úchytku; A4; TX 20	4,2 x 24 mm	ušlechtilá ocel vytvrzená, A4 se samozavrtávací špičkou	100	2,6	264
<b>Pro upevnění dřevěné konstrukce!</b>						
944988	šroub -thermofix BS; ušlechtilá ocel vytvrzená; TX 20	4,2 x 17 mm	odolné korozi, podmíněně odolný kyselinám	100	2,0	196
945014	šroub -thermofix BS; ušlechtilá ocel vytvrzená; TX 20	4,2 x 20 mm	vhodný pro dřeviny s obsahem tříslovin a v solných atmosférách	100		
945969	šroub -thermofix BS; ušlechtilá ocel vytvrzená; TX 20	4,2 x 22 mm	není vhodný v bazénových halách	100	1,8	176
<b>Pro upevnění Alu-profilů!</b>						

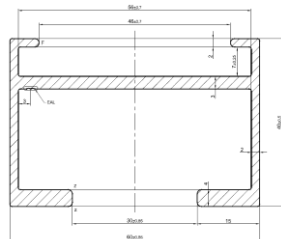
### Dista-Lišta pro viditelné připojení šrouby (str. 36+37)



č.výrobku	označení	rozměr	pops	balení	CZK/ks	CZK/balení
944801	Dista-Lišta	13 x 16 x 730 mm	funguje jako mezivrstva mezi prknem a hranolem umožňující pohyb mezi oběma vrstvami. Zároveň podporuje odvětrávání spodní strany.	50	36,4	1 819

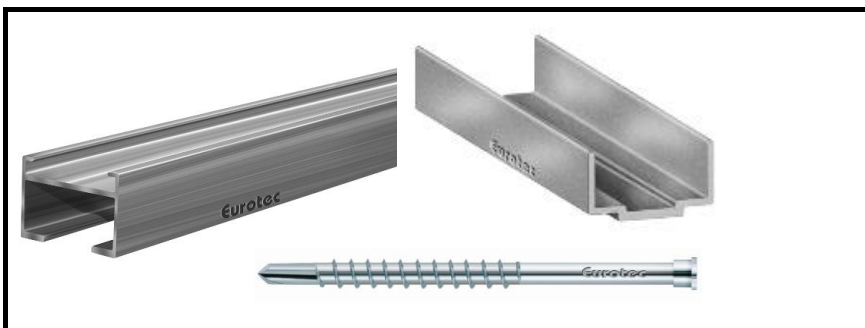
Šrouby nejsou součástí dodávky! Upevnění doporučujeme Terrasotec Ø 4,0 ušlechtilá ocel vytvrzená.

## Hliníkový systémový profil - cenově zvýhodněný profil pro terasy



č.výrobku	označení	popis	popis	balení	CZK/m	CZK/balení
AUMEX	Alu-Systémový profil	40 x 60 mm	Hliníková konstrukce je tvarově stálá. Díky speciálnímu tvaru profilu lze terasovou krytinu našroubovat jak přímo tak nepřímě. U přímého přišroubování zajistí odsazený můstek to, že šroub má prostor k pohybu, aniž by se zlomil.	1	213,0	213

## Hliníkový systémový profil + spojka (str. 20)



č.výrobku	označení	popis	popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
945545	Alu-Systémový profil	40 x 60 x 4000 mm	Hliníková konstrukce je tvarově stálá. Díky speciálnímu tvaru profilu lze terasovou krytinu našroubovat jak přímo tak nepřímě. U přímého přišroubování zajistí odsazený můstek to, že šroub má prostor k pohybu, aniž by se zlomil.	1	1 254,6	1 255
945878	Alu-systém profil spojka včetně šroubů	24 x 55 x 200 mm		10	128,5	1 285
975598	L-Úhelník ; ocel žár.zinkovaná ; včetně 40 šroubů	30 x 30 x 1000 mm		10		
975597-10	Rohová spojka, ocel žár.zinkovaná ; včetně 40 šroubů	40 x 55 mm		10	35,7	357
975597-200	Rohová spojka, ocel žár.zinkovaná ; včetně 800 šroubů	40 x 55 mm		200	35,7	7 145
945959	Alu-systém držák Twin			200	23,8	4 763

Včetně šroubů a bitů

U hliníkových systém. profilů v délce 4 m se účtuje dopravné na každou jednotlivou zakázku dle objednaného množství. Cena dopravy bude předem konzultována:



### Hliníkový profil systému Euro Deck (str. 15)



č.výrobku	označení	popis	popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
945971	Euro Deck Alu-systémový profil	39 x 30 x 4000 mm (Š x V x D)	malá montážní výška, jednoduše se naklapne na nastavitelné terče	1	1 540,6	1 541
954042	Hliníková spojka vč. šroubů *	10,5 x 7,5 x 200 mm (Š x V x D)	pro spojení Euro Deck profilů	20	82,5	1 650
*Set ca. 20 ks = 10 párů						
954043	Euro Deck Flex Clip	vč. šroubů	k připojení teras WPC a stabilních dřev. teras	100	17,7	1 774

### Hliníková funkční lišta s korkovou výplní (str. 30)

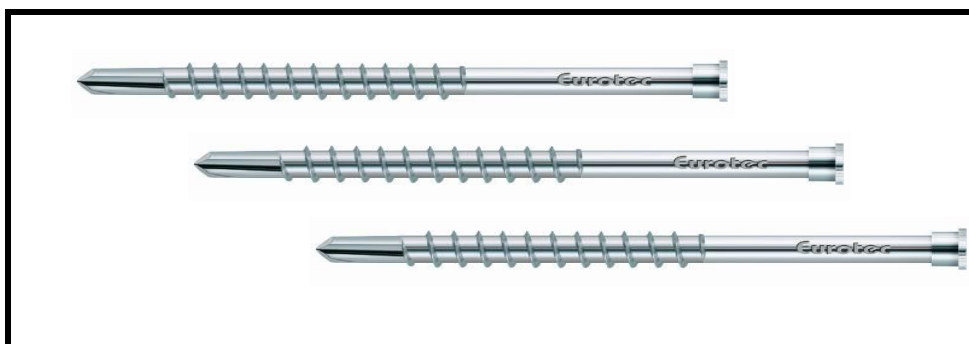


č.výrobku	označení	popis	popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
945510	Hliníková funkční lišta	34 x 29 x 1750 mm	velmi malá montážní výška, např. výška profilu 29mm+prkno 24mm = 53mm, tlumení kročejového hluku díky plastovému granulátu vtlačeného do profilu, hliník nerezaví a je extrémně odolný vůči povětrnostním vlivům	10	583,1	5 831

K uchycení pouze s profilovými samovrtnými šrouby

U hliníkových systém. profilů v délce 4 m se účtuje dopravné na každou jednotlivou zakázku dle objednaného množství. Cena dopravy bude předem konzultována.

AU-MEX s.r.o. Poděbradská 574/40, Praha 9 - Vysočany. Tel. 283933452. www.au-mex.cz, www.realdeck.cz, info@au-mex.cz, info@realdeck.cz

**Profilové samovrtné šrouby pro Alu profily (str. 21)**


č.výrobku	označení	popis	popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
905559	Profilový samovrtný šroub; ušlechtilá ocel tvrzená; TX 25	5,5 x 46 mm	podmíněně odolný korozi,	200	4,72	945
905562	Profilový samovrtný šroub; ušlechtilá ocel tvrzená; TX 25	5,5 x 51 mm	není odolný kyselinám, u	200	4,87	975
905560	Profilový samovrtný šroub; ušlechtilá ocel tvrzená; TX 25	5,5 x 61 mm	vhodných dřevin více než	200	5,09	1 018
905563	Profilový samovrtný šroub; V4A; TX 25	5,5 x 46 mm	10-letá odolnost proti	200	7,55	1 510
905564	Profilový samovrtný šroub; V4A; TX 25	5,5 x 51 mm	korozi, ne pro dřeviny s	200	9,03	1 806
905565	Profilový samovrtný šroub; V4A; TX 25	5,5 x 61 mm	vyšším obsahem tříslovin	200	9,32	1 863

**Profilové samovrtné šrouby pro Alu profily (str. 21)**


č.výrobku	označení	popis	popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
905568	Profilový samovrtný šroub; ušlechtilá ocel tvrzená; TX 20	5,0 x 55 mm	podmíněně odolný korozi,	200	5,99	1 198
905569	Profilový samovrtný šroub; ušlechtilá ocel tvrzená; TX 20	5,0 x 60 mm	není odolný kyselinám, u	200	6,55	1 311
905570	Profilový samovrtný šroub; ušlechtilá ocel tvrzená; TX 20	5,0 x 70 mm	vhodných dřevin více než	200	7,96	1 592

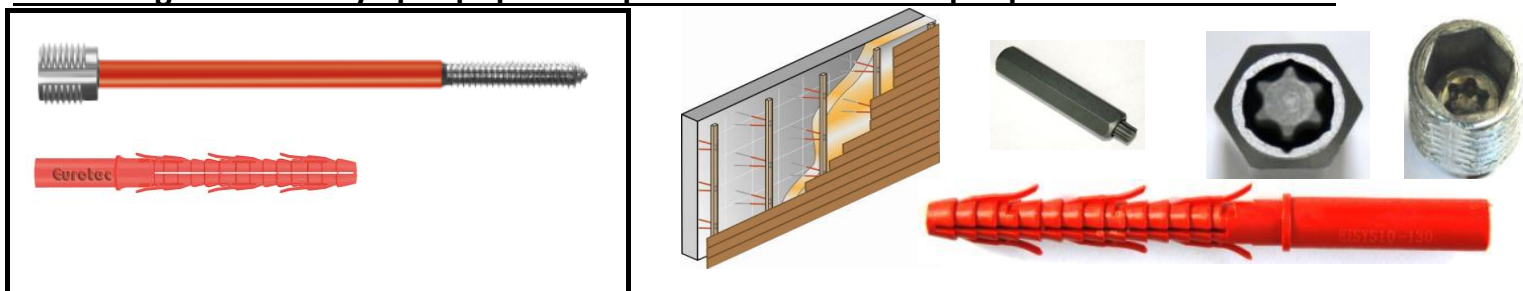
**Plachta proti prorůstání plevele& plachta pod terasové terče (str. 10)**


č.výrobku	označení	rozměr	popis	balení	CZK/m2	CZK/balení
AUMEX 945395	plachta proti prorůstání plevele; 90 g/m2 korek pod terasové terče	1,65 x 100 m 250x250x3 mm	voděodolná plachta zabraňuje mech.poškození podkladu	1	21,8	3 599
				10	57,5	575

**Rolfi Pad & Rolfi role (str. 10)**

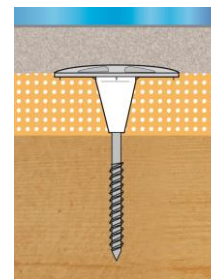
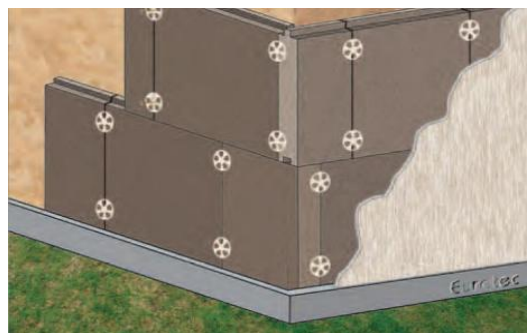
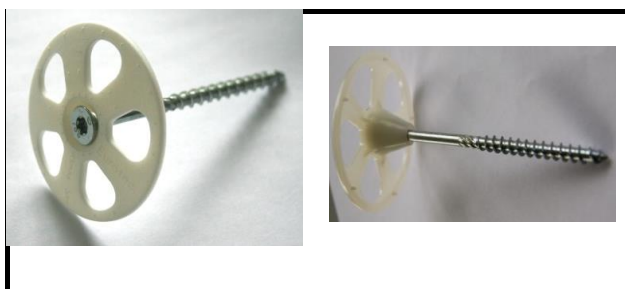

č.výrobku	označení	rozměr	popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
945966	Rolfi, PAD; EPDM	60 x 60 x 3 mm	tyto podložky vytváří odstup mezi spodní konstrukcí a podkladem a tím vytváří konstrukční ochranu dřeva. Další výhodou je možnost výškové nivelace, nepatrné výškové nerovnosti jsou vyrovnány, rovnoměrné zatížení a působí jako zvuková izolace. U rolí možnost individuálního nastavení délký	25	15,8	396
945967	Rolfi, PAD; EPDM	60 x 60 x 6 mm		25	18,2	455
945379	Rolfi, PAD; EPDM	60 x 60 x 10 mm		25	20,0	499
945561	Rolfi, role; GUMA granulát	2015 x 70 x 8 mm		10	216,5	2 165
945397	Rolfi, Korek-Pad	70 x 70 x 3 mm		25	21,1	528
945398	Rolfi, Korek-Pad	70 x 70 x 6 mm		25	23,5	587
945399	Rolfi, Korek-Pad	70 x 70 x 10 mm		25	25,2	631
954040	Rolfi, Korek (role)	4000 x 70 x 6 mm		8	422,5	3 380
946157	Protectus, samolepící páska na ochranu dřeva	2000x75x0,5mm	konstrukční ochrana proti vlhkosti	1	1 162,0	1162

## EiSYS - Regulační šrouby - pro připevnění podkladní konstrukce pro provětrávanou fasádu



č.výrobku	označení	rozměr	popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
945935	EiSYS-2-regulační šroub	7,2 x 198 mm	pro tl. izolace 80-280mm a dřevěný rošt má 40/60.	50		
945925	EiSYS-2-regulační šroub	7,2 x 218 mm		50	34,9	1 743
945926	EiSYS-2-regulační šroub	7,2 x 238 mm		50	39,5	1 977
945927	EiSYS-2-regulační šroub	7,2 x 258 mm		50	44,2	2 211
945928	EiSYS-2-regulační šroub	7,2 x 278 mm		50	51,0	2 549
945929	EiSYS-2-regulační šroub	7,2 x 298 mm		50	69,2	3 459
945474	EiSYS-2-regulační šroub	7,2 x 318 mm		50	82,7	4 135
945930	EiSYS-2-regulační šroub	7,2 x 338 mm		50	96,2	4 812
945931	EiSYS-2-regulační šroub	7,2 x 358 mm		50	124,8	6 242
945932	EiSYS-2-regulační šroub	7,2 x 378 mm		50	135,2	6 762
945933	EiSYS-2-regulační šroub	7,2 x 398 mm		50	161,3	8 063
945934	EiSYS-2-regulační šroub	7,2 x 418 mm		50	176,9	8 843
945936	EiSYS-2-TX30-Bit	10 x 50 mm		1		
945404	Hmoždinka; B10 H	10 x 130 mm		200	18,2	3 641

## KlimaX držák izolačních desek



č.výrobku	označení	rozměr	popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
945251	KlimaX držák izolačních desek	Ø 6,0	pro omezení tepelných mostů, pro připevnění dřevovláknitých desek za předpokladu použití nosné dřevěné konstrukce	100	5,81	581
945987	KlimaX držák izolačních desek SLIM	Ø 6,0		100	5,81	581

Připevnění pomocí PANELWISTEC šroubů Ø 6,0

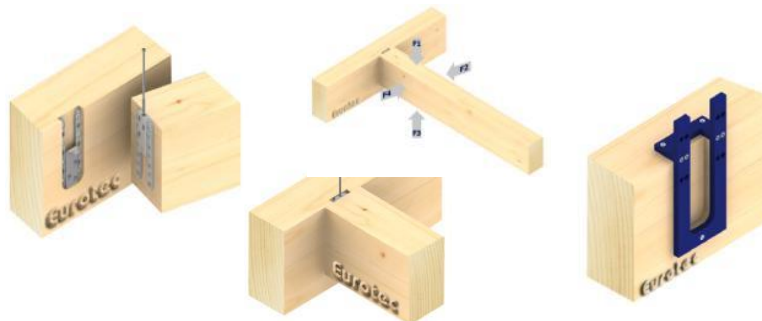
**Klip na fasády - neviditelné připojení fasád**

č.výrobku	označení	rozměr	popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
946010	klip na fasády, černý	115 x 17 mm	pro fasády od šířky 57-95 mm	300	19,60	5 880
946012	klip na fasády, černý	115 x 22 mm	neviditelné připojení	300	19,60	5 880
946013	klip na fasády, černý	115 x 28 mm	perfektní konstrukční ochrana dřeva	300	19,60	5 880
946014	klip na fasády, černý	130 x 17 mm	provzdušnění fasády ze spodní strany	300	20,38	6 115
946015	klip na fasády, černý	130 x 22 mm	plocha zatěžovaná povětr.vlivy zůstává nepoškozena	300	20,38	6 115
946016	klip na fasády, černý	130 x 28 mm	elegantní a jednoduchá montáž	300	20,38	6 115
946017	klip na fasády, černý	145 x 17 mm		300	21,20	6 360
946018	klip na fasády, černý	145 x 22 mm		300	21,20	6 360
946019	klip na fasády, černý	145 x 28 mm		300	21,20	6 360

**EPDM páska na fasády**

č.výrobku	označení	rozměr	popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
954041	EPDM páska na fasády	10 x 8 x 9.750 (Š x V x D)	chrání dřevo na spodní konstrukci fasád	10	405,46	4 055





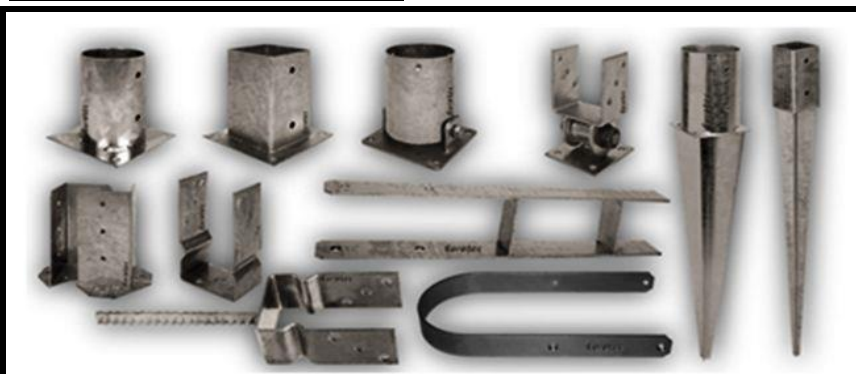
č.výrobku	označení	Popis	Poznámka	balení	CZK/ks	CZK/balení	
30036	ATLAS HF 70; v setu à 20 ks = 10 párů	Uzlové spojení vyrobené z hliníku. Umožňuje rychlé a jednoduché spojení. Atlas je tvořen ze dvou konstrukčně stejných dílů, které lze do sebe snadno zasunout bez nátlaku a tření. Vložený fixační šroub spojí oba díly spojovacího prvku.	Cena za pár	10 párů	503,8	4116	
30056	ATLAS HF 100; v setu à 20 ks = 10 párů		Cena za pár	10 párů	635,1	5188	
30076	ATLAS HF 135; v setu à 20 ks = 10 párů		Cena za pár	10 párů	722,2	5899	
30096	ATLAS HF 170; v setu à 20 ks = 10 párů		Cena za pár	10 párů	796,7	6510	
30116	ATLAS HF 200; v setu à 12 ks = 6 párů		Cena za pár	6 párů	1 170,8	5738	
29606	ATLAS Sada šablon-set HFSS 70				1	7 765,6	7766
29161	ATLAS Sada šablon-set HFSS 100				1	8 991,6	8992
29626	ATLAS Sada šablon-set HFSS 200				1	11 035,1	11035
29646	ATLAS šablona HFS 70				1	3 269,5	3270
29656	ATLAS šablona HFS 100				1	4 291,3	4291
29666	ATLAS šablona HFS 200				1	5 926,3	5926
29676	ATLAS fréza HFF 70				1	2 452,0	2452
29686	ATLAS fréza HFF 100				1	2 861,0	2861
29696	ATLAS fréza HFF 200			1	3 678,5	3679	






### PediX-nosník sloupku



č.výrobku	označení	rozměr	popis	balení	CZK/ks	CZK/balení
904681	nosník sloupku, PediX 140 + 50 mm	140 až 190 mm	Snadná montáž bez frézovacích prací, dodatečně výškově nastavitelné, přenesení výškového zatížení	4	867,7	3471
904682	nosník sloupku, PediX 190 + 100 mm	190 až 290 mm		4	952,8	3811
904683	nosník sloupku, PediX B500	500 mm		4	814,5	3258
904686	nosník sloupku, PediX B500 + 50	500 mm + 50 mm		4	971,8	3887

## Držáky sloupků a hranolů



Artikelnr.	Označení		Rozměr v mm	balení	CZK/ks
904695	Šroubovací pouzdro pro 4-stran. Sloupky		71 x 71 mm	1	228
904696	Šroubovací pouzdro pro 4-stran. sloupky		91 x 91 mm	1	256
904697	Šroubovací pouzdro pro 4-stran. sloupky		101 x 101 mm	1	279
904698	Šroubovací pouzdro pro 4-stran. sloupky		121 x 121 mm	1	387
904701	Šroubovací pouzdro pro kulaté sloupky		Ø101 mm	1	282
904702	Šroubovací pouzdro pro kulaté sloupky		Ø121 mm	1	340
904713	Držák pohyblivý pro kulaté sloupky		Ø101 mm	1	810
904714	Držák pohyblivý pro kulaté sloupky		Ø121 mm	1	933
904708	U-držák pohyblivý pro 4-stran. sloupky		rozpětí vidlice 71 mm	1	393
904709	U-držák pohyblivý pro 4-stran. sloupky		rozpětí vidlice 91 mm	1	393
904717	U-držák		rozpětí vidlice 71 mm	1	141
904719	U-držák		rozpětí vidlice 91 mm	1	147
904721	U-držák		rozpětí vidlice 101 mm	1	153
904716	U-držák s tyčí		rozpětí vidlice 71 mm	1	258
904718	U-držák s tyčí		rozpětí vidlice 91 mm	1	266
904720	U-držák s tyčí		rozpětí vidlice 101 mm	1	268
904722	H-držák		rozpětí vidlice 91 mm	1	302
904723	H-držák		rozpětí vidlice 101 mm	1	309
904724	H-držák		rozpětí vidlice 121 mm	1	325
904703	zarážecí pouzdro pro 4-stran.sloupky		71 x 71 mm	1	399
904704	zarážecí pouzdro pro 4-stran.sloupky		91 x 91 mm	1	411
904705	zarážecí pouzdro pro kulaté sloupky		Ø81 mm	1	358
904706	zarážecí pouzdro pro kulaté sloupky		Ø101 mm	1	505
904707	zarážecí pouzdro pro kulaté sloupky		Ø121 mm	1	599
904710	rohová spojka		105x105x200	1	516
904711	U-držák pro ploty		rozpětí 101 mm	1	104
904712	U-držák pro ploty		rozpětí 121 mm	1	104

## Šroub k uchycení dřevěných sloupků (na ploty a pergoly)



č.výrobku	označení	rozměr		balení	CZK/ks	CZK/balení
r903056	šroub k uchycení sloupků; TX 40	8,0 x 40 mm	díky speciální geometrii hlavy zabraňuje tvorbě třísek, není zapotřebí předvrtání, velmi odolné korozi, použití pro pergoly a ploty, nejsou vhodné pro dřeviny s vyšším obsahem tříslovin	100	4,50	450
r903057	šroub k uchycení sloupků; TX 40	8,0 x 50 mm		100	4,93	493
975594	šroub k uchycení sloupků; TX 40	10,0 x 40 mm		50	7,18	359
975595	šroub k uchycení sloupků; TX 40	10,0 x 50 mm		50	8,56	428
975570	spojovací šrouby, A2, TX40	8,0 x 40 mm		100	7,37	737
975571	spojovací šrouby, A2, TX40	8,0 x 50 mm		100	8,32	832

## Šroub k uchycení dřevěných sloupků (na ploty a pergoly)



č.výrobku	označení	rozměr		balení	CZK/ks	CZK/balení
S900335	kování k uchycení dřev.sloupků, A2, vč.šroubů *	40 x 65 mm		100	104,46	104,46
* 4x kování, 4x šrouby, 16x Clickfix šrouby						

## PRODEJNÍ STOJAN - vše přehledně pohromadě



### 1. VARIANTA

Při objednávce výrobků Eurotec dle vlastního výběru v celkové hodnotě 40.000 Kč bez DPH ve Vašich velkoobchodních netto cenách obdržíte

#### ZDARMA

prodejní stojan EUROTEC (viz. foto)

Rozměry stojanu:

délka: 1,05 M

výška: 2,30 M

hloubka: 0,55 M

materiál: kov, barva bílá

### 2. VARIANTA

Při objednávce výrobků Eurotec dle vlastního výběru v celkové hodnotě 22.000 Kč bez DPH ve Vašich velkoobchodních netto cenách obdržíte

#### ZDARMA

prodejní stojan EUROTEC (viz. foto)

Rozměry stojanu:

délka: 0,65 M

výška: 2,10 M

hloubka: 0,30 M

materiál: kov, barva bílá

**Perfektně prezentováno, jednoduše a srozumitelně vysvětleno !**

**PRODEJNÍ VZOREK**  
pomocí prodejního vzorku  
představíte rychle a srozumitelně  
výhody systémů, Dista lišty i  
Terasové úchytky

**Cena: 1600 Kč bez DPH**

