



VIS À TÊTE CYLINDRIQUE

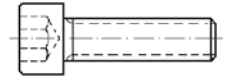
Avec fente. Décolletées, sauf inox M 1,6-2-2,5-3.
Norme DIN 84. Filetage métrique.
Prix : prix de 20 pièces (non divisibles).



D	L	ACIER		LAITON		ACIER INOX	
		Référence	Prix	Référence	Prix	Référence	Prix
M 1	2	—	—	V 350	5,50	V 400	9,20
	4	V 301	4,20	V 351	4,50	V 401	9,60
	6	V 302	4,50	V 352	4,80	V 402	9,90
	8	V 303	5,00	V 353	5,60	V 403	10,30
	10	V 303/A	6,00	V 353/A	6,50	—	—
M 1,2	4	V 305	4,00	V 355	4,60	V 405	8,50
	6	V 306	4,30	V 356	4,90	V 406	8,90
	8	V 307	4,80	V 357	5,40	V 407	9,30
	10	V 308	5,60	V 358	6,20	V 408	10,00
M 1,4	4	V 310	4,00	V 360	4,50	V 410	8,70
	6	V 311	4,10	V 361	4,80	V 411	8,90
	8	V 312	4,40	V 362	5,30	V 412	9,60
	10	V 313	4,90	V 363	5,90	V 413	10,20
M 1,6	2	V 314	4,90	V 364	5,30	V 414	9,30
	4	V 315	3,90	V 365	4,50	V 415	4,70
	6	V 316	4,00	V 366	4,60	V 416	5,10
	8	V 317	4,10	V 367	4,90	V 417	5,40
	10	V 318	4,40	V 368	5,60	V 418	5,90
	14	V 320	6,20	—	—	—	—
	20	V 320/A	8,90	—	—	—	—
M 2	2	V 321	4,20	V 371	5,50	—	—
	4	V 322	3,80	V 372	4,50	V 422	3,50
	6	V 323	3,90	V 373	4,90	V 423	3,80
	8	V 324	4,10	V 374	5,40	V 424	3,90
	10	V 325	4,50	V 375	6,00	V 425	4,20
	16	V 326	6,10	V 376	8,10	—	—
	20	V 327	8,90	—	—	V 427	4,70
	25	V 328	11,10	V 378	11,80	—	—
	30	V 329	12,90	V 379	12,10	—	—
M 2,5	4	V 331	3,80	V 381	4,80	V 431	4,20
	6	V 332	4,00	V 382	5,30	V 432	4,40
	8	V 333	4,10	V 383	5,60	V 433	4,60
	10	V 334	4,50	V 384	6,30	V 434	4,80
	12	V 335	4,80	V 385	7,00	V 435	5,00
	16	V 337	5,80	V 387	8,70	—	—
	20	V 339	8,60	—	—	V 439	5,70
	25	V 341	12,50	—	—	—	—
	30	V 342	13,30	V 392	17,30	—	—
	35	V 343	15,10	—	—	—	—
	40	V 344	16,80	—	—	—	—
M 3	4	V 345	4,00	V 395	5,50	V 445	4,10
	8	V 346	4,60	V 396	6,30	V 446	4,70
	16	V 348	6,80	V 398	9,80	—	—

VIS À TÊTE CYLINDRIQUE

A six pans creux.
Norme DIN 912. Filetage métrique.
Prix : prix de 20 pièces (non divisibles).



D	L	ACIER		ACIER INOX	
		Référence	Prix	Référence	Prix
M 1,4	6	V 900	22,90	V 950	51,90
M 1,6	4	V 901	14,20	V 951	27,10
	6	V 902	15,70	V 952	26,00
	8	V 903	16,30	V 953	27,20
M 2	4	V 905	8,50	V 955	11,20
	6	V 906	8,70	V 956	10,90
	8	V 907	9,20	V 957	11,00
	10	V 908	9,70	V 958	12,10
	12	V 909	10,40	V 959	12,50
	16	V 910	11,20	V 960	14,10
	20	V 911	13,40	V 961	18,20
M 2,5	4	V 912	8,30	V 962	9,00
	6	V 913	8,60	V 963	8,80
	8	V 914	8,70	V 964	9,20
	10	V 915	8,80	V 965	10,20
	12	V 916	9,00	V 966	11,50
	16	V 917	10,90	V 967	11,90
	20	V 918	12,30	V 968	13,00
M 3	4	V 919	5,50	V 969	11,00
	6	V 920	5,90	V 970	6,30
	8	V 921	6,00	V 971	6,60
	10	V 922	6,10	V 972	7,00
	12	V 923	6,20	V 973	7,50
	16	V 924	6,30	V 974	7,80
	20	V 925	6,50	V 975	8,60
	25	V 926	6,60	V 976	8,90
	30	V 927	7,00	V 977	10,40
M 3,5	12	V 927/A	25,00	—	—
	16	V 927/B	25,00	—	—
M 4	6	V 928	5,70	V 988	6,50
	8	V 929	5,20	V 989	5,90
	10	V 930	4,80	V 990	6,00
	12	V 931	4,90	V 991	6,10
	16	V 932	5,30	V 992	6,40
	20	V 933	5,50	V 993	7,40
	25	V 934	6,10	V 994	8,80
	30	V 935	6,50	V 995	10,80

VISSERIE NORMALISÉE :
LIVRAISON POSSIBLE D'AUTRES COTES
disponibilité, délai et prix sur demande