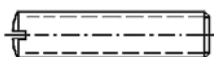




VIS SANS TÊTE

Avec fente et bout chanfreiné.
Entièrement fileté. Décolletées.
Norme DIN 551. Filetage métrique.



Prix : prix de 20 pièces (non divisibles).

D	L	ACIER		LAITON	
		Référence	Prix	Référence	Prix
M 1,6	2	V 450	4,90	V 470	6,30
	4	V 451	5,00	V 471	6,50
	6	V 452	5,20	V 472	6,70
	8	V 453	5,30	V 473	6,90
	10	V 454	6,10	V 474	7,40
M 2	2	V 455	2,90	V 475	3,90
	4	V 456	2,90	V 476	3,60
	6	V 457	3,10	V 477	3,70
	8	V 458	3,10	V 478	3,80
	10	V 459	3,10	V 479	3,90
M 2,5	4	V 461	2,90	V 481	3,60
	6	V 462	3,10	V 482	3,80
	8	V 463	3,10	V 483	3,90
	10	V 464	3,20	V 484	4,00
	16	V 465	3,50	—	—
M 3	4	V 466	3,00	V 486	3,80
	6	V 467	3,00	V 487	3,80
	8	V 468	3,10	—	—
	10	V 469	3,30	V 489	4,20

GOUPILLES CYLINDRIQUES

Norme DIN 7.

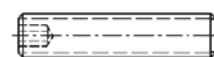
Prix : prix de 20 pièces (non divisibles).



D	L	ACIER		ACIER INOX	
		Référence	Prix	Référence	Prix
1	3	V 247	2,90	V 277	3,80
	4	V 248	2,30	V 278	3,80
	5	V 249	2,30	V 279	3,80
	6	V 250	3,50	V 280	5,00
	10	V 251	3,70	V 281	5,50
1,5	14	V 252	3,80	—	—
	6	V 256	3,70	V 286	5,80
	10	V 257	3,80	V 287	6,30
2	14	V 258	3,90	V 288	6,80
	6	V 259	3,70	V 289	6,20
	10	V 260	3,80	V 290	6,80
	16	V 261	4,10	V 291	7,20
20	20	V 262	4,70	V 292	7,80

VIS SANS TÊTE

A six pans creux et bout chanfreiné.
Entièrement fileté.
Norme DIN 913. Filetage métrique.

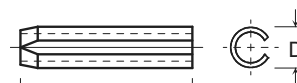


Prix : prix de 20 pièces (non divisibles).

D	L	ACIER		ACIER INOX	
		Référence	Prix	Référence	Prix
M 1,6	2	V 850	18,20	V 880	38,60
	4	V 851	18,30	V 881	35,30
	6	V 852	18,60	V 882	36,90
	8	V 853	18,90	—	—
M 2	2	V 854	7,30	V 884	12,80
	4	V 855	6,80	V 885	13,20
	6	V 856	7,30	V 886	13,40
	8	V 857	7,70	V 887	14,20
M 2,5	10	V 858	8,30	V 888	15,50
	4	V 859	5,90	V 889	13,40
	6	V 860	6,50	V 890	12,50
	8	V 861	6,80	V 891	15,10
M 3	10	V 862	8,30	V 892	16,50
	12	V 863	11,10	V 893	17,60
	4	V 864	3,40	V 894	6,40
	6	V 865	3,50	V 895	7,00
M 4	8	V 866	3,60	V 896	7,10
	10	V 867	3,90	V 897	8,30
	12	V 868	4,20	V 898	9,00
	16	V 869	4,60	—	—
M 4	4	V 870	3,60	—	—
	6	V 871	3,40	—	—
	8	V 872	3,50	—	—
	10	V 873	3,60	—	—

GOUPILLES CYLINDRIQUES ÉLASTIQUES

Acier ressort.
Norme DIN 1481.



Prix : prix de 20 pièces (non divisibles).

D	L	Référence	Prix
1	8	V 981	3,40
1	12	V 982	3,40
1,5	5	V 983	3,40
1,5	8	V 984	3,40
1,5	12	V 985	3,40
2	6	V 986	3,40