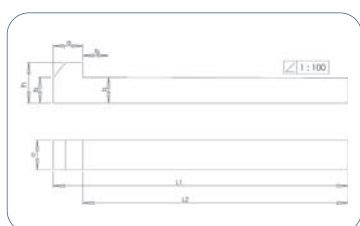


**CLAVETTES À TALON (POUR CLAVETAGE FORCÉ)**  
NFE 22178 (≈ DIN6887)  
GIB-HEAD KEYS NFE22178 (≈ DIN6887)



- ☑ Arêtes abattues par tonnelage  
Edges smoothed by tumbling
- ☑ Les clavettes à talon sont livrées avec une légère surépaisseur : à ajuster au montage (tolérance zb 10)  
Gib-head keys are delivered with slight extra thickness: adjust at assembly (zb10 tolerance)
- ☑ Désignation : Clavettes talon a x b x L1  
Description: Gib-head keys axbxL1



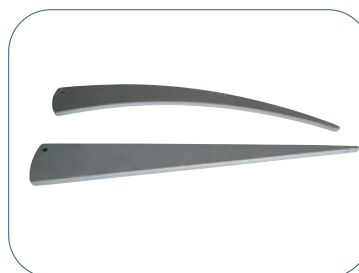
Matière = C45  
Material: C45

a (+0,2;0)	b (+0,5;0)	h	L1(longueur totale)/L2(longueur sous tête) L1(total length)/L2(length under head)															
6	6	10	40/34	50/44	60/54	70/64	80/74		100/94									
8	7	11	40/32	50/42	60/52	70/62	80/72		100/92									
10	8	12		50/40	60/50	70/60	80/70	90/80	100/90	120/110								
12	8	12			60/48	70/58	80/68	90/78	100/88	120/108	140/128							
14	9	14				70/56	80/66	90/76	100/86	120/106	140/126	160/146						
16	10	16					80/64	90/74	100/84	120/104	140/124	160/144	180/164					
18	11	18					80/62		100/82	120/102	140/122	160/142	180/162	200/182				
20	12	20								120/100	140/120	160/140	180/160	200/180	220/200			
22	14	22							100/78	120/98	140/118	160/138	180/158	200/178	220/198	240/218	260/238	
24	14	24							100/76	120/96	140/116	160/136	180/156	200/176	220/196	240/216	260/236	
25	14	22							100/75	120/95	140/115	160/135	180/155	200/175	220/195	240/215	260/235	
28	16	25	120/92	140/112	160/132	180/152	200/172	220/192	240/212	260/232	280/252	300/272						
32	18	28			160/128	180/148	200/168	220/188	240/208	260/228	280/248	300/268	320/288					
36	20	32				180/144	200/164	220/184	240/204	260/224	280/244	300/264	320/284	340/304	360/324			
40	22	36							240/200	260/220	280/240	300/260	320/280	340/300	360/320	380/340	400/360	

**SUR DEMANDE**  
ON REQUEST

- Dimensions et tolérances spéciales  
Other tolerances and dimensions
- Matières spéciales notamment en inox  
Special materials, particularly stainless steel
- Traitements thermiques ou de surface  
Heat or surface treatments

Nota : Nous pouvons fournir l'extracteur de clavette



(p.14)