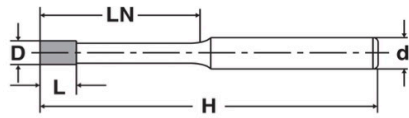




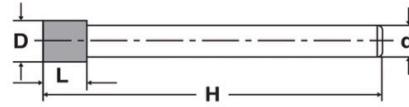
***Diamant et CBN  
en liant galvanique***



# Meulettes sur tige Diamant & CBN en liant galvanique



Tige **décollétée**



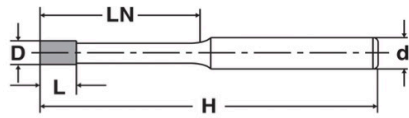
Tige **normale**

Meule		Tige			Diamant				CBN			
D	L	d	H	LN	76	107	126	181	76	107	151	251
0,5	3	3	40	5	X				X			
0,6	3	3	40	8	X				X			
0,7	3	3	40	8	X	X	X		X	X		
0,8	3	3	40	8	X	X	X		X	X		
0,9	3	3	40	7	X	X	X		X	X		
1,0	3	3	40	7	X	X	X		X	X		
1,2	3	3	40	9	X	X	X		X	X		
1,5	4	3	40	10	X	X	X		X	X		
1,8	4	3	40	10	X	X	X		X	X	X	
2,0	4	3	40	12	X	X	X		X	X	X	
2,5	4	3	40	15	X	X	X		X	X	X	
3,0	5	3	40	15	X	X		X	X	X	X	X
3,0	5	3	75	49	X	X	X	X	X	X	X	
3,5	5	3	50		X	X		X	X	X	X	X
3,5	5	3	75		X	X	X	X	X	X	X	
4,0	5	3	50		X	X		X	X	X	X	X
4,0	5	3	75		X	X			X	X	X	X
4,0	5	4	50	26	X	X	X	X	X	X	X	
4,0	5	4	75	49		X		X	X	X	X	
4,5	5	3	50		X	X		X	X	X	X	X
4,5	5	3	75		X	X		X	X	X	X	X
4,5	5	4	50			X		X	X	X	X	
4,5	5	4	75		X	X		X	X	X	X	
4,5	5	6	60	27	X	X		X	X	X	X	X
5,0	5	3	50		X	X			X	X	X	X
5,0	5	3	75		X	X			X	X	X	X
5,0	5	4	50		X	X	X	X	X	X	X	
5,0	5	4	75		X	X	X	X	X	X	X	
5,0	5	6	60	27	X	X		X	X	X	X	X
6,0	6	6	60	24	X	X		X	X	X	X	X
6,0	6	6	100	64	X	X		X	X	X	X	X
7,0	8	6	60		X	X		X	X	X	X	X
7,0	8	6	100		X	X		X	X	X	X	X
8,0	8	6	60		X	X		X	X	X	X	X
8,0	8	6	100		X	X	X	X	X	X	X	
8,0	8	8	100	63		X	X	X	X	X	X	
9,0	10	6	60		X	X		X	X	X	X	X
9,0	10	6	100		X	X		X	X	X	X	X
9,0	10	8	100		X	X	X	X	X	X	X	

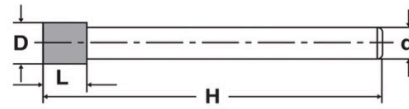
D= Ø meule | L= Longueur meule | d= Ø tige | H= Longueur tige | LN= Longueur tige décollétée



# Meulettes sur tige Diamant & CBN en liant galvanique



Tige **décollée**



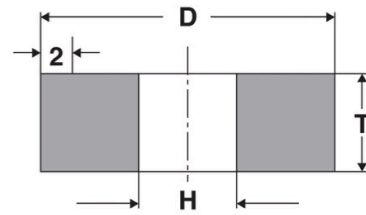
Tige **normale**

Meule			Tige		Diamant				CBN			
D	L	d	H	LN	76	107	126	181	76	107	151	251
10,0	5	6	60		X	X		X	X	X	X	X
10,0	10	6	100		X	X		X	X	X	X	X
10,0	10	8	110		X	X	X	X	X	X	X	
11,0	10	10	110		X	X	X	X	X	X	X	
12,0	5	6	60		X	X		X	X	X	X	X
12,0	10	6	60		X	X		X	X	X	X	X
12,0	10	6	100		X	X		X	X	X	X	X
12,0	10	10	110		X	X	X	X	X	X	X	
13,0	10	10	110		X	X	X	X	X	X	X	
14,0	10	10	110		X	X	X	X	X	X	X	
15,0	5	6	60		X	X		X	X	X	X	X
15,0	10	6	60		X	X		X	X	X	X	X
15,0	10	6	100		X	X		X	X	X	X	X
15,0	10	10	110		X	X	X	X	X	X	X	
16,0	10	10	110		X	X	X	X	X	X	X	
18,0	10	10	110		X	X	X	X	X	X	X	
20,0	10	10	110		X	X	X	X	X	X	X	
22,0	10	10	110		X	X	X	X	X	X	X	
25,0	10	10	110		X	X	X	X	X	X	X	





# Meules avec alésage Diamant & CBN en liant galvanique



Retombée de 2mm sur les faces

D	T	H	Diamant		CBN		
			107	181	107	151	251
16	10	6	X	X	X	X	X
20	10	6	X	X	X	X	X
25	10	8	X	X	X	X	X
30	10	10	X	X	X	X	X
40	12	10	X	X	X	X	X
50	12	13	X	X	X	X	X



$D = \varnothing$  meule |  $T =$  épaisseur |  $H =$  alésage



## **MC PLUS**

1271 Rue Hiribéhère

64480 Ustaritz

Tél. : 05 59 50 08 68

E-mail : [contact@mcplus.fr](mailto:contact@mcplus.fr)

[www.mcplus.fr](http://www.mcplus.fr)