

# Outillage de fraisage à queue MECHE A PERCER

## MECHE A CHARPENTE Hélice unique queue 6 pans



### CARACTERISTIQUES

- 1 pointe et 1 traçoir.
- Acier.

### APPLICATION

- Perçage de bois massif dur et tendre.

### UTILISATION

- Perceuse portative ou stationnaire.
- Vitesse de rotation : D06 à 15 : entre 500 et 1000 tr/min.  
D16 à 30 : entre 400 et 900 tr/min.

### POINTS FORTS

- Mèche idéale pour les charpentiers.
- Permet de percer des trous profond dans des poutres et des chevrons.
- La pointe à vis permet de tirer la mèche dans la matière, **l'effort de coupe est donc diminué** et facilite l'entrée en matière.

### NOTA

- Les accessoires pour ces mèches sont présents en pages «accessoires de perçage».



### RÉFÉRENCES

Ø	Ø Q	Lu	Lt	Z	Réf. Outil
6	6,0	165	235	1+1	MF008406.235
6	6,0	310	380	1+1	MF008406.380
7	6 pans	165	235	1+1	MF008407.235
8	6 pans	165	235	1+1	MF008408.235
8	6 pans	310	380	1+1	MF008408.380
9	6 pans	165	235	1+1	MF008409.235
10	6 pans	165	235	1+1	MF008410.235
10	6 pans	310	380	1+1	MF008410.380
10	6 pans	390	460	1+1	MF008410.460
12	6 pans	165	235	1+1	MF008412.235
12	6 pans	310	380	1+1	MF008412.380
12	6 pans	390	460	1+1	MF008412.460
13	6 pans	165	235	1+1	MF008413.235
13	6 pans	390	460	1+1	MF008413.460

### ASTUCE

accessoires de perçage  
fraisoirs , rallonges,  
adaptateurs...



# Outillage de fraisage à queue

## MECHE A PERCER

### MECHE A CHARPENTE

Hélice unique queue 6 pans



#### RÉFÉRENCES

Ø	Ø Q	Lu	Lt	Z	Réf.
14	6 pans	165	235	1+1	MF008414.235
14	6 pans	310	380	1+1	MF008414.380
14	6 pans	390	460	1+1	MF008414.460
14	6 pans	580	650	1+1	MF008414.650
16	6 pans	165	235	1+1	MF008416.235
16	6 pans	310	380	1+1	MF008416.380
16	6 pans	390	460	1+1	MF008416.460
16	6 pans	580	650	1+1	MF008416.650
17	6 pans	165	235	1+1	MF008417.235
17	6 pans	250	320	1+1	MF008417.320
17	6 pans	390	460	1+1	MF008417.460
18	6 pans	165	235	1+1	MF008418.235
18	6 pans	310	380	1+1	MF008418.380
18	6 pans	390	460	1+1	MF008418.460
18	6 pans	580	650	1+1	MF008418.650
20	6 pans	165	235	1+1	MF008420.235
20	6 pans	310	380	1+1	MF008420.380
20	6 pans	390	460	1+1	MF008420.460
20	6 pans	580	650	1+1	MF008420.650
22	6 pans	165	235	1+1	MF008422.235
22	6 pans	310	380	1+1	MF008422.380
22	6 pans	390	460	1+1	MF008422.460
22	6 pans	580	650	1+1	MF008422.650
24	6 pans	165	235	1+1	MF008424.235
24	6 pans	390	460	1+1	MF008424.460

Ø	Ø Q	Lu	Lt	Z	Réf.
24	6 pans	580	650	1+1	MF008424.650
25	6 pans	390	460	1+1	MF008425.460
26	6 pans	165	235	1+1	MF008426.235
26	6 pans	390	460	1+1	MF008426.460
26	6 pans	580	650	1+1	MF008426.650
28	6 pans	165	235	1+1	MF008428.235
28	6 pans	390	460	1+1	MF008428.460
28	6 pans	580	650	1+1	MF008428.650
30	6 pans	165	235	1+1	MF008430.235
30	6 pans	390	460	1+1	MF008430.460
30	6 pans	580	650	1+1	MF008430.650
32	6 pans	165	235	1+1	MF008432.235
32	6 pans	390	460	1+1	MF008432.460
32	6 pans	580	650	1+1	MF008432.650
35	6 pans	165	235	1+1	MF008435.235
35	6 pans	390	460	1+1	MF008435.460
35	6 pans	580	650	1+1	MF008435.650
36	6 pans	165	235	1+1	MF008436.235
36	6 pans	390	460	1+1	MF008436.460
36	6 pans	580	650	1+1	MF008436.650
40	6 pans	165	235	1+1	MF008440.235
40	6 pans	390	460	1+1	MF008440.460
40	6 pans	580	650	1+1	MF008440.650