

## FRAISES AU CARBURE WOODPECKER

- Fraises de qualité fabriquées à partir d'acier et de carbure spéciaux
- Deux cannelures pour haute performance
- Concept anti-retour pour sécurité maximale
- Bonne épaisseur des dents au carbure qui offre une durée de vie prolongée
- Disponibles avec arbre de 1/2" ou 1/4"



### FRAISES DROITES & DOUBLE CANNELURE

No modèle	No fab	Dia. "	Dia. arbre "	Longueur utile "	Longueur totale "	Prix /Chacun
TB0663	W70	3/16	1/4	1/2	17/8	
TB0664	W71	1/4	1/4	3/4	2	
TB0665	WP107L86	1/4	1/2	3/4	2 1/2	
TB0666	W72	5/16	1/4	3/4	2	
TB0667	WP107L88	5/16	1/2	1	2 3/4	
TB0668	W72A	3/8	1/4	3/4	2	
TB0669	WP107S810	3/8	1/2	1 1/4	2 3/8	
TB0670	W73	1/2	1/4	3/4	2	
TB0671	WP107812	1/2	1/2	1	2 5/8	
TB0672	WP107S812	1/2	1/2	1 1/2	3	
TB0673	W74	9/16	1/4	3/4	2	
TB0674	W75	5/8	1/4	3/4	2	
TB0675	WP107816	5/8	1/2	1	2 5/8	
TB0676	WP107L816	5/8	1/2	1 1/4	2 7/8	
TB0677	W79	3/4	1/4	3/4	2	
TB0678	WP107819	3/4	1/2	1	2 5/8	
TB0679	WP107S819	3/4	1/2	1 1/2	3	
TB0680	WP107L825	1	1/2	1 1/4	3	

### FRAISES À GORGE RONDE

No modèle	No fab	Dia. "	Dia. arbre "	Longueur utile "	Rayon "	Longueur totale "	Prix /Chacun
TB0686	W06A	1/4	1/4	1/4	1/8	1 1/2	
TB0687	WP10685	3/8	1/2	3/8	3/16	2	
TB0688	W06A	1/2	1/4	3/8	1/4	1 1/2	
TB0689	WP10686	1/2	1/2	3/8	1/4	2	
TB0690	WP106810	3/4	1/2	1/2	3/8	2 1/8	
TB0691	WP106812	1	1/2	5/8	1/2	2 1/4	

### FRAISES À MOULURES, DEMI-RONDES

No modèle	No fab	Dia. "	Dia. arbre "	Longueur utile "	Rayon "	Longueur totale "	Prix /Chacun
TB0708	W90	3/4	1/4	13/32	1/8	2 1/8	
TB0709	W91	1	1/4	17/32	1/4	2 3/16	
TB0710	W91A	1 1/8	1/4	5/8	5/16	2 1/4	
TB0711	W92	1 1/4	1/4	21/32	3/8	2 5/16	
TB0712	W93	1 1/2	1/4	3/4	1/2	2 7/16	
TB0713	WP10983	3/4	1/2	13/32	1/8	2 5/16	
TB0714	WP10986	1	1/2	17/32	1/4	2 9/16	
TB0715	WP10988	1 1/8	1/2	5/8	5/16	2 11/16	
TB0716	WP109810	1 1/4	1/2	21/32	3/8	3 11/16	
TB0717	WP109812	1 1/2	1/2	3/4	1/2	2 13/16	
TB0718	WP109816	1 3/4	1/2	7/8	5/8	2 15/16	
TB0719	WP109819	2	1/2	1	3/4	3 1/16	
TB0720	WP109825	2 1/2	1/2	1 1/4	1	3 5/16	

### FRAISES À CLAVET

No modèle	No fab	Dia. "	Dia. arbre "	Longueur utile "	Rayon "	Longueur totale "	Prix /Chacun
TB0704	W112	7/8	1/4	1/2	1/4	2 1/8	
TB0705	W112A	1 1/8	1/4	3/8	1/4	2 1/16	
TB0706	WP112810	1 1/8	1/2	1/2	1/2	2 1/2	
TB0707	WP112812	1 3/8	1/2	5/8	1/2	2 11/16	

### FRAISES À DOUCINE ROMAINE

No modèle	No fab	Dia. "	Dia. arbre "	Longueur utile "	Rayon "	Longueur totale "	Prix /Chacun
TB0725	W113	1	1/4	15/32	5/32	2 5/32	
TB0726	WP11384	1	1/2	1/2	5/32	2 1/2	
TB0727	WP11386	1 3/8	1/2	11/16	1/4	2 3/4	

### FRAISES À RAINURER EN V

No modèle	No fab	Dia. "	Dia. arbre "	Longueur utile "	Degré	Longueur totale "	Prix /Chacun
TB0692	W05A	3/8	1/4	3/8	60	1 1/2	
TB0693	W05	1/2	1/4	1/2	90	1 3/4	
TB0694	WP105816	5/8	1/2	1/2	90	2 1/8	
TB0695	WP105819	3/4	1/2	5/8	90	2 1/4	
TB0696	WP105812	1/2	1/2	1/2	90	2 1/8	
TB0697	WP105825	1	1/2	3/4	90	2 3/8	

### FRAISES À PASSE AFFLEURANTE AVEC COUSSINET D'EXTRÉMITÉ

No modèle	No fab	Dia. "	Dia. arbre "	Longueur utile "	Longueur totale "	Prix /Chacun
TB0681	W01	1/2	1/4	1/2	2 1/8	
TB0682	W01A	3/8	1/4	1/2	2 1/8	
TB0683	WP101821	1/2	1/2	1	3	
TB0684	WP101823	1/2	1/2	1 1/2	3 5/8	
TB0685	WP101824	1/2	1/2	2	3 5/8	

### FRAISES À REFEUILLEMENT

No modèle	No fab	Dia. "	Dia. arbre "	Longueur utile "	Longueur totale "	Prix /Chacun
TB0698	W114	1 1/8	1/4	1/2	2 1/8	
TB0699	WP114832	1 1/4	1/2	1/2	2 3/8	

### FRAISES À ARBRE D'ARONDE

No modèle	No fab	Dia. "	Dia. arbre "	Longueur utile "	Degré	Longueur totale "	Prix /Chacun
TB0700	W04	1/2	1/4	1/2	14	1 7/8	
TB0701	WP104812	1/2	1/2	1/2	14	2 1/8	
TB0702	WP1048197	3/4	1/2	7/8	7	2 1/2	
TB0703	WP104825	1	1/2	1	14	2 1/2	

## FORETS À BOIS AVANT CLOUS

Conçus pour le bois dur et mou.



No modèle	Dia. "	Longueur de la tige "	Longueur hors tout "	Prix /Chacun
WK540	1/8	1/8	2 5/8	
WK541	5/32	5/32	2 15/16	
WK542	3/16	3/16	3 3/8	
WK543	7/32	7/32	3 3/8	
WK544	1/4	1/4	4	
WK545	9/32	9/32	4	
WK546	5/16	5/16	4 1/2	
WK547	11/32	5/16	4 1/2	
WK548	3/8	5/16	5 1/4	
WK549	7/16	5/16	5 5/8	
WK550	1/2	5/16	6 1/8	

No modèle	Dia. "	Longueur de la tige "	Longueur hors tout "	Prix /Chacun
WK551	9/16	3/8	6 5/8	
WK552	5/8	3/8	7 1/8	
WK553	3/4	3/8	7 3/4	
WK554	7/8	1/2	8 1/4	
WK555	1	1/2	8 5/8	
WK556	1/4	1/4	10	
WK557	5/16	5/16	10	
WK558	3/8	3/8	10	
WK559	1/2	3/8	10	
WK560	9/16	3/8	10	
WK561	5/8	1/2	10	

