

FRAISES CARBURE

CYLINDRIQUE		
type A	diamètre (mm)	longueur (mm)
standard		
A 30312	3	12
A 30612	6	12
A 60618	6	18
A 60820	8	20
A 61020	10	20
A 61220	12	20
A 61225	12	25
A 61525	15	25
A 62025	20	25
A 62525	25	25
aluminium		
A 60618.3	6	18
A 61020.3	10	20
A 61225.3	12	25
A 61525.3	15	25
A 62025.3	20	25



CYLINDRIQUE BOUT ROND		
type C	diamètre (mm)	longueur (mm)
standard		
C 30312	3	12
C 30612	6	12
C 60618	6	18
C 60820	8	20
C 61020	10	20
C 61220	12	20
C 61225	12	25
C 61520	15	20
C 61525	15	25
C 62025	20	25
aluminium		
C 60618.3	6	18
C 61020.3	10	20
C 61225.3	12	25
C 61525.3	15	25
C 62025.3	20	25



SPHERIQUE		
type D	diamètre (mm)	longueur (mm)
standard		
D 30303	3	3
D 30404	4	4
D 30606	6	6
D 60606	6	6
D 60808	8	8
D 61010	10	10
D 61212	12	12
D 61515	15	15
D 62020	20	20
D 62525	25	25
aluminium		
D 61010.3	10	10
D 61212.3	12	12
D 61515.3	15	15
D 62020.3	20	20



OVALE		
type E	diamètre (mm)	longueur (mm)
standard		
E 30306	3	6
E 30610	6	10
E 60610	6	10
E 60815	8	15
E 61015	10	15
E 61220	12	20
E 61525	15	25
E 62025	20	25
aluminium		
E 61015.3	10	15
E 61220.3	12	20
E 61525.3	15	25
E 62025.3	20	25



OGIVE BOUT ROND		
type F	diamètre (mm)	longueur (mm)
standard		
F 30308	3	8
F 30312	3	12
F 30612	6	12
F 60820	8	20
F 61020	10	20
F 61225	12	25
F 61525	15	25
F 62025	20	25
F 62032	20	32
F 62038	20	38
aluminium		
F 61020.3	10	20
F 61225.3	12	25
F 61525.3	15	25
F 62025.3	20	25



OGIVE BOUT POINTU		
type G	diamètre (mm)	longueur (mm)
G 30306	3	6
G 30312	3	12
G 30612	6	12
G 60820	8	20
G 61020	10	20
G 61220	12	20
G 61225	12	25
G 61525	15	25
G 62025	20	25
FLAMME		
type H	diamètre (mm)	longueur (mm)
H 30306	3	6
H 60820	8	20
H 61232	12	32
H 61535	15	35
H 62042	20	42



CONIQUE 60°		
type J	diamètre (mm)	longueur (mm)
J 30303	3	3
J 61008	10	8
J 61210	12	10
J 61512	15	12
J 62018	20	18



CONIQUE BOUT ROND		
type L	diamètre (mm)	longueur (mm)
standard		
L 30310	3	10
L 30312	3	12
L 30612	6	12
L 60822	8	22
L 61026	10	26
L 61228	12	28
L 61533	15	33
L 62038	20	38
aluminium		
L 61026.3	10	26
L 61228.3	12	28
L 61533.3	15	33
L 62038.3	20	38



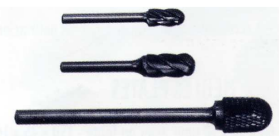
CONIQUE BOUT POINTU		
type M	diamètre (mm)	longueur (mm)
M 30308	3	8
M 30311	3	11
M 30315	3	15
M 30612	6	12
M 61020	10	20
M 61222	12	22
M 61525	15	25



CONIQUE 90°		
type K	diamètre (mm)	longueur (mm)
K 30303	3	3
K 61004	10	4
K 61206	12	6
K 61508	15	8
K 62012	20	12



Fraises carbure spéciales sur demande



MAJ : 06.03
Vérif. : N.P.L
Appr. : C . P

Distribution OPINDUS



Matériel conforme à la législation en vigueur

OPINDUS : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01