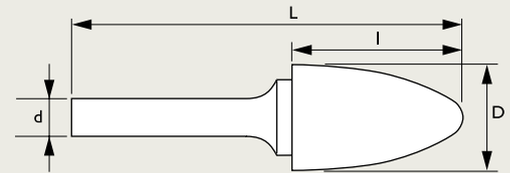


Fraises Lime Carbure

réf.
2676



TS : TAILLE STANDARD
STD : TAILLE STANDARD DIAMANT



CONIQUE A RAYON

Code	Ø D	L x l	Ø d	Code Article
CO 6R 1TS	6	50 x 20	6	D2676COD06R10T
CO 8R 1TS	8	69 x 24	6	D2676COD08R10T
CO 10R 1,5TS	10	73 x 28	6	D2676COD10R15T
CO 12R 2,5TS	12	75 x 30	6	D2676COD12R25T
CO 16R 4TS	16	83 x 38	6	D2676COD16R40T
CO 6R 1TSD	6	50 x 20	6	D2676COD06R10TD
CO 8R 1TSD	8	69 x 24	6	D2676COD08R10TD
CO 10R 1,5TSD	10	73 x 28	6	D2676COD10R15TD
CO 12R 2,5TSD	12	75 x 30	6	D2676COD12R25TD
CO 16R 4TS	16	83 x 38	6	D2676COD16R40TD

OGIVE A RAYON

Code	Ø D	L x l	Ø d	Code Article
OG 3R 1TS	3	40 x 14	3	D2676OGD03R10T
OG 6R 1,5TS	6	50 x 18	6	D2676OGD06R15T
OG 8R 2TS	8	61 x 16	6	D2676OGD08R20T
OG 10R 2,5TS	10	65 x 20	6	D2676OGD10R25T
OG 12R 3TS	12	70 x 25	6	D2676OGD12R30T
OG 16R 5TS	16	73 x 28	6	D2676OGD16R50T
OG 3R 1TSD	3	40 x 14	3	D2676OGD03R10TD
OG 6R 1,5TSD	6	50 x 18	6	D2676OGD06R15TD
OG 8R 2TSD	8	61 x 16	6	D2676OGD08R20TD
OG 10R 2,5TSD	10	65 x 20	6	D2676OGD10R25TD
OG 12R 3TSD	12	70 x 25	6	D2676OGD12R30TD
OG 16R 5TSD	16	73 x 28	6	D2676OGD16R50TD

OVALE A RAYON

Code	Ø D	L x l	Ø d	Code Article
OV 6R 3TS	6	50 x 9	3	D2676OVD06R30T
OV 8R 4TS	8	59 x 14	6	D2676OVD08R40T
OV 10R 5TS	10	61 x 16	6	D2676OVD10R50T
OV 12R 6TS	12	66 x 21	6	D2676OVD12R60T
OV 16R 8TS	16	70 x 25	6	D2676OVD16R80T
OV 6R 3TSD	6	50 x 9	3	D2676OVD06R30TD
OV 8R 4TSD	8	59 x 14	6	D2676OVD08R40TD
OV 10R 5TSD	10	61 x 16	6	D2676OVD10R50TD
OV 12R 6TSD	12	66 x 21	6	D2676OVD12R60TD
OV 16R 8TSD	16	70 x 25	6	D2676OVD16R80TD

SPHERIQUE

Code	Ø D	L x l	Ø d	Code Article
RO 2TS	2	40 x 1,5	3	D2676ROD02T
RO 3TS	3	40 x 2,5	3	D2676ROD03T
RO 4TS	4	50 x 3,5	6	D2676ROD04T
RO 6TS	6	50 x 5	6	D2676ROD06T
RO 8TS	8	52 x 7	6	D2676ROD08T
RO 10TS	10	54 x 9	6	D2676ROD10T
RO 12TS	12	56 x 11	6	D2676ROD12T
RO 16TS	16	60 x 15	6	D2676ROD16T
RO 2TSD	2	40 x 1,5	3	D2676ROD02TD
RO 3TSD	3	40 x 2,5	3	D2676ROD03TD
RO 4TSD	4	50 x 3,5	6	D2676ROD04TD
RO 6TSD	6	50 x 5	6	D2676ROD06TD
RO 8TSD	8	52 x 7	6	D2676ROD08TD
RO 10TSD	10	54 x 9	6	D2676ROD10TD
RO 12TSD	12	56 x 11	6	D2676ROD12TD
RO 16TSD	16	60 x 15	3	D2676ROD16TD

CONIQUE LONGUE

Code	Ø D	L x l	Ø d	Code Article
COL 3 1TS Pointe 8°	3	40 x 14	3	2676COL03D1T
COL 3 1TSD Pointe 8°	3	40 x 14	3	2676COL03D1TD

FLAMME POINTUE

Code	Ø D	L x l	Ø d	Code Article
FLP 6TS	6	50 x 18	6	D2676FLP06DDT
FLP 8TS	8	61 x 16	6	D2676FLP08DDT
FLP 10TS	10	65 x 20	6	D2676FLP10DDT
FLP 12TS	12	70 x 25	6	D2676FLP12DDT
FLP 16TS	16	73 x 28	6	D2676FLP16DDT
FLP 6TSD	6	50 x 18	6	D2676FLP06DDTD
FLP 8TSD	8	61 x 16	6	D2676FLP08DDTD
FLP 10TSD	10	65 x 20	6	D2676FLP10DDTD
FLP 12TSD	12	70 x 25	6	D2676FLP12DDTD
FLP 16TSD	16	73 x 28	6	D2676FLP16DDTD

CYLINDRIQUE 1 TAILLE

Code	Ø D	L x l	Ø d	Code Article
CY 3 1TS	3	40 x 14	3	D2676CYD03D1T
CY 6 1TS	6	50 x 18	6	D2676CYD06D1T
CY 8 1TS	8	63 x 18	6	D2676CYD08D1T
CY 10 1TS	10	65 x 20	6	D2676CYD10D1T
CY 12 1TS	12	70 x 25	6	D2676CYD12D1T
CY 16 1TS	16	70 x 25	6	D2676CYD16D1T
CY 3 1TSD	3	40 x 14	3	D2676CYD03D1TD
CY 6 1TSD	6	50 x 18	6	D2676CYD06D1TD
CY 8 1TSD	8	63 x 18	6	D2676CYD08D1TD
CY 10 1TSD	10	65 x 20	6	D2676CYD10D1TD
CY 12 1TSD	12	70 x 25	6	D2676CYD12D1TD
CY 16 1TSD	16	70 x 25	6	D2676CYD16D1TD

CYLINDRIQUE 2 TAILLES

Code	Ø D	L x l	Ø d	Code Article
CY 3 2TS	3	40 x 14	3	D2676CYD03D2T
CY 6 2TS	6	50 x 18	6	D2676CYD06D2T
CY 8 2TS	8	63 x 18	6	D2676CYD08D2T
CY 10 2TS	10	65 x 20	6	D2676CYD10D2T
CY 12 2TS	12	70 x 25	6	D2676CYD12D2T
CY 16 2TS	16	70 x 25	6	D2676CYD16D2T
CY 3 2TSD	3	40 x 14	3	D2676CYD03D2TD
CY 6 2TSD	6	50 x 18	6	D2676CYD06D2TD
CY 8 2TSD	8	63 x 18	6	D2676CYD08D2TD
CY 10 2TSD	10	65 x 20	6	D2676CYD10D2TD
CY 12 2TSD	12	70 x 25	6	D2676CYD12D2TD
CY 16 2TSD	16	70 x 25	6	D2676CYD16D2TD

CONIQUE COURTE

Code	Ø D	L x l	Ø d	Code Article
COC 3 1TS Pointe 10°	3	40 x 12	3	D2676COC03D1T
COC 3 1TSD Pointe 10°	3	40 x 12	3	D2676COC03D1TD

RONDE

Code	Ø D	L	Ø d	Code Article
RO 16TF	6	50	6	D2676ROD16TF

FLAMME

Code	Ø D	L x l	Ø d	Code Article
FL 3P TSD	3	40 x 14	3	D2676FLD03DDTD

CONIQUE TRONQUEE

Code	Ø D	L x l	Ø d	Code Article
COT 10TS	10	63 x 18	6	D2676COT10DDT
COT 12TS	12	65 x 20	6	D2676COT12DDT
COT 16TS	16	67 x 22	6	D2676COT16DDT
COT 10TSD	10	63 x 18	6	D2676COT10DDTD
COT 12TSD	12	65 x 20	6	D2676COT12DDTD
COT 16TSD	16	67 x 22	6	D2676COT16DDTD

CYLINDRIQUE A RAYON

Code	Ø D	L x l	Ø d	Code Article
CY 3R 1,5TS	3	40 x 14	3	D2676CYD03R15T
CY 6R 3TS	6	50 x 18	6	D2676CYD06R30T
CY 8R 4TS	8	63 x 18	6	D2676CYD08R40T
CY 10R 5TS	10	65 x 20	6	D2676CYD10R50T
CY 12R 6TS	12	70 x 25	6	D2676CYD12R60T
CY 16R 8TS	16	70 x 25	6	D2676CYD16R80T
CY 3R 1,5TSD	3	40 x 14	3	D2676CYD03R15TD
CY 6R 3TSD	6	50 x 18	6	D2676CYD06R30TD
CY 8R 4TSD	8	63 x 18	6	D2676CYD08R40TD
CY 10R 5TSD	10	65 x 20	6	D2676CYD10R50TD
CY 12R 6TSD	12	70 x 25	6	D2676CYD12R60TD
CY 16R 8TSD	16	70 x 25	6	D2676CYD16R80TD

CONIQUE RENVERSEE

Code	Ø D	L x l	Ø d	Code Article
COR 8 2TS	8	53 x 8	6	D2676COR08D2T
COR 10 2TS	10	55 x 10	6	D2676COR10D2T
COR 12 2TS	12	57 x 12	6	D2676COR12D2T
COR 8 2TSD	8	53 x 8	6	D2676COR08D2TD
COR 10 2TSD	8	55 x 10	6	D2676COR10D2TD
COR 12 2TSD	12	57 x 12	6	D2676COR12D2TD

CONIQUE 60°

Code	Ø D	L	Ø d	Code Article
CO 6 60°TS	6	50	6	D2676COD06D60T
CO 8 60°TS	8	54	6	D2676COD08D60T
CO 10 60°TS	10	57	6	D2676COD10D60T
CO 12 60°TS	12	60	6	D2676COD12D60T
CO 16 60°TS	16	63	6	D2676COD16D60T
CO 6 60°TSD	6	50	6	D2676COD06D60TD
CO 8 60°TSD	8	54	6	D2676COD08D60TD
CO 10 60°TSD	10	57	6	D2676COD10D60TD
CO 12 60°TSD	12	60	6	D2676COD12D60TD
CO 16 60°TSD	16	63	6	D2676COD16D60TD

CONIQUE 90°

Code	Ø D	L	Ø d	Code Article
CO 6 90°TS	6	50	6	D2676COD06D90T
CO 8 90°TS	8	51	6	D2676COD08D90T
CO 10 90°TS	10	53	6	D2676COD10D90T
CO 12 90°TS	12	54	6	D2676COD12D90T
CO 16 90°TS	16	57	6	D2676COD16D90T
CO 6 90°TSD	6	50	6	D2676COD06D90TD
CO 8 90°TSD	8	51	6	D2676COD08D90TD
CO 10 90°TSD	10	53	6	D2676COD10D90TD
CO 12 90°TSD	12	54	6	D2676COD12D90TD
CO 16 90°TSD	16	57	6	D2676COD16D90TD