

Fraises & Outils
SELECTION SA

SELECTION
Tools & Cutters Ltd

SWISS MADE 



Fraises & Outils SELECTION SA
Sous les Châtaigniers 12
CH - 2028 VAUMARCUS – SWITZERLAND

TEL +41 32 835 13 02
FAX +41 32 835 34 75
N° TVA: 608.714
info@foselect.com
www.foselect.com

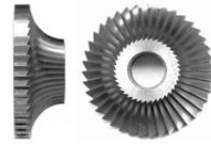
ON-LINE
DATABASE

N° 525 >> 532

N° 525



N° 532



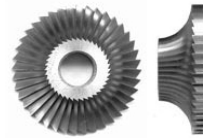
**Fraises 1/2 rondes
& 1/4 de rond**

**Halbkreisfräser
& Viertelrundfräser**

N° 526

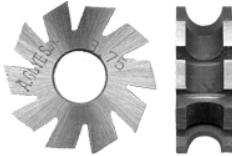


N° 531



**Radius & corner
rounding milling cutters**

N° 530



Etant donné la fluctuation importante du prix de la matière première, nous avons renoncé à publier une liste de prix dans le présent catalogue, d'autant que la majorité de nos clients procèdent par demande d'offre. Nous vous remercions de votre compréhension et restons à votre entière disposition pour répondre à vos **demandes d'offre** (prix et délai de livraison), par email: info@foselect.com, fax: +41 32 835 34 75 ou téléphone: +41 32 835 13 02.

Aufgrund der grossen Preisbewegungen der Rohmaterialien haben wir auf eine online Preisliste verzichtet. Für Preisfragen verlangen Sie bitte unsere Offerten. Wir danken Ihnen für Ihr Verständnis und stehen Ihnen jederzeit gerne für **Offerten** (Preise und Lieferungszeiten) zur Verfügung. Per email info@foselect.com, Fax: +41 32 835 34 75 oder Telefon +41 32 835 13 02.

Due to the raw materials' price fluctuations, we choose not to publish our online price list. We thank you for your understanding and we would be pleased to give you further information. If you would like any **offer** (prices and delivery time) please do not hesitate to contact us by email: info@foselect.com, Fax: +41 32 835 34 75 or by Phone: +41 32 835 13 02.



MD - Métal dur - Vollhartmetall - Solid carbide - MD

N° 525 >> 532

**Fraises 1/2 rondes & 1/4 de rond
 Halbkreisfräser & Viertelrundfräser
 Radius & corner rounding milling cutters**



N°525 Fraises 1/2 rondes convexes - profil const. détail. logarit. - MD
 Halbkreisfräser konvex - Profil logarithmisch hinterschliffen - VHM
 Convex radius cutters - logarithmically relief ground - solid carbide

in PDF

3 – 5



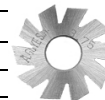
N°526 Fraises 1/2 rondes convexes - denture fine - MD
 Halbkreisfräser konvex - feine Verzahnung - Vollhartmetall
 Convex radius cutters - fine pitch teeth - solid carbide



6



N°530 Fraises 1/2 rondes concaves - profil const. dét. log. - MD
 Halbkreisfräser konkav - Profil logarithmisch hinterschliffen - VHM
 Concave radius cutters - logarithmically relief ground - solid carb.



7 – 9



N°531 Fraises 1/4 rond concaves - profil const. - profil à droite - MD
 Viertelrund Konkavfräser - Prof. log. hinterschliffen - Rechtsschnitt -
 Vollhartmetall
 Corner rounding milling cutters - log. relief ground - right cut - solid carbide

10



N°532 Fraises 1/4 rond concaves - profil const. - profil à gauche - MD
 Viertelrund Konkavfräser - Prof. logar. hinterschliffen - Linksschnitt -
 Vollhartmetall
 Corner rounding milling cutters - log. relief ground - left cut - solid carbide

11

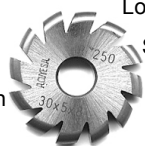


Fraises 1/2 rondes convexes
Profil constant - détalonnage
logarithmique
Métal dur

Convex
radius cutters
Logarithmically
relief ground
Solid carbide

Halbkreisfräser
konvex
Profil logarithmisch
hinterschliffen
Vollhartmetall

N° 525



N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
525.0060040	6x0.40x4	RAYON 0.20	15	
525.0060045	6x0.45x2.50	RAYON 0.225	12	
525.0080020	8x0.20x3	RAYON 0.10	12	
525.0080030	8x0.30x3	RAYON 0.15	12	
525.0080040	8x0.40x3	RAYON 0.20	15	
525.0080050	8x0.50x3	RAYON 0.25	15	
525.00800501	8x0.50x3	RAYON 0.25	12	
525.00800503	8+-0.02x0.50x3	RAYON 0.25	30	
525.0080080	8x0.80x3	RAYON 0.40	12	
525.0080100	8x1.00x3	RAYON 0.50	12	
525.0080150	8x1.50x3	RAYON 0.75	12	
525.0080200	8x2.00x3	RAYON 1.00	8	
525.0080300	8x3.00x3	RAYON 1.50	8	
525.0080303	8+-0.02x0.30x3	RAYON 0.15	30	
525.0080400	8x4.00x3	RAYON 2.00	8	
525.0080403	8+-0.02x0.40x3	RAYON 0.20	30	
525.009040	9x0.40x3	RAYON 0.20	30	
525.009050	9x0.50x3	RAYON 0.25	30	
525.009060	9x0.60x3	RAYON 0.30	30	
525.009070	9x0.70x3	RAYON 0.35	30	
525.009080	9x0.80x3	RAYON 0.40	30	
525.010020	10x0.20x3	RAYON 0.10	15	
525.010030	10x0.30x3	RAYON 0.15	15	
525.0100304	10x0.30x4	RAYON 0.15	15	
525.010040	10x0.40x3.50	SPECIALE R 0.25	12	
525.0100404	10x0.40x4	RAYON 0.20	24	
525.010050	10x0.50x3	RAYON 0.25	15	
525.010100	10x1.00x3	RAYON 0.50	15	
525.010150	10x1.50x3	RAYON 0.75	15	
525.010200	10x2.00x3	RAYON 1.00	8	
525.010300	10x3.00x3	RAYON 1.50	8	
525.010400	10x4.00x3	RAYON 2.00	8	
525.012020	12x0.20x5	RAYON 0.10	20	
525.012028	12x0.28x5	RAYON 0.14	20	
525.012030	12x0.30x5	RAYON 0.15	20	
525.0120404	12x0.40x4	RAYON 0.20	20	
525.0120503	12x0.50x3	RAYON 0.25	15	
525.0120505	12x0.50x5	RAYON 0.25	20	
525.012080	12x0.80x5	RAYON 0.40	20	

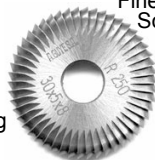
N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
525.01208012	12x0.80x5	RAYON 0.40	12	
525.012104	12x1.00x4	RAYON 0.50	20	
525.012105	12x1.00x5	RAYON 0.50	20	
525.01210512	12x1.00x5	RAYON 0.50	12	
525.012120	12x1.20x4	RAYON 0.60	15	
525.0121504	12x1.50x4	RAYON 0.75	20	
525.0121505	12x1.50x5	RAYON 0.75	20	
525.012160	12x1.60x5	RAYON 0.80	15	
525.012200	12x2.00x5	RAYON 1.00	12	
525.0122005	12x2.00x5	RAYON 1.00	20	
525.012300	12x3.00x5	RAYON 1.50	10	
525.012400	12x4.00x5	RAYON 2.00	10	
525.012500	12x5.00x5	RAYON 2.50	10	
525.015015	15x0.15x5	RAYON 0.075	20	
525.015020	15x0.20x5	RAYON 0.10	20	
525.0150355	15x0.35x5	RAYON 0.175	40	
525.015040	15x0.40x5	RAYON 0.20	20	
525.0150403	15x0.40x5	RAYON 0.20	30	
525.015050	15x0.50x5	RAYON 0.25	20	
525.0150605	15x0.60x5	RAYON 0.30	20	
525.015070	15x0.70x5	RAYON 0.35	20	
525.015080	15x0.80x5	RAYON 0.40	20	
525.01510020	15x1.00x5	RAYON 0.50	20	
525.015110	15x1.10x5	RAYON 0.55	12	
525.015114	15x1.14x5	RAYON 0.57	20	
525.0151204	15x1.20x4	RAYON 0.60	20	
525.0151205	15x1.20x5	RAYON 0.60	20	
525.01515012	15x1.50x5	RAYON 0.75	12	
525.015160	15x1.60x5	RAYON 0.80	12	
525.01520012	15x2.00x5	RAYON 1.00	12	
525.015250	15x2.50x5	RAYON 1.25	12	
525.015300	15x3.00x5	RAYON 1.50	10	
525.015400	15x4.00x5	RAYON 2.00	10	
525.015500	15x5.00x5	RAYON 2.50	10	
525.018100	18x1.00x5	RAYON 0.50	20	
525.020015	15x0.15x5	RAYON 0.075	20	
525.020018	20x0.18x5	RAYON 0.09	50	
525.020020	20x0.20x5	RAYON 0.10	24	
525.0200204	20x0.20x5	RAYON 0.10	48	
525.020025	20x0.25x5	RAYON 0.125	20	
525.020030	20x0.30x5	RAYON 0.15	24	
525.020040	20x0.40x5	RAYON 0.20	24	
525.0200404	20x0.40x5	RAYON 0.20	48	
525.020042	20x0.42x5	RAYON 0.21	20	
525.02005010	20x0.50x5	RAYON 0.25	10	
525.02005024	20x0.50x5	RAYON 0.25	24	

N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
525.020060	20x0.60x5	RAYON 0.30	24	
525.020080	20x0.80x5	RAYON 0.40	24	
525.02010020	20x1.00x5	RAYON 0.50	24	
525.02010024	20x1.00x5	RAYON 0.50	24	
525.020110	20x1.10x8	RAYON 0.55	20	
525.0201202	20x1.20x5	RAYON 0.60	24	
525.020150	20x1.50x5	RAYON 0.75	20	
525.020180	20x1.80x5	RAYON 0.90	20	
525.02020010	20x2.00x5	RAYON 1.00	10	
525.02020020	20x2.00x5	RAYON 1.00	20	
525.020240	20x2.40x5	RAYON 1.20	20	
525.020250	20x2.50x5	RAYON 1.25	15	
525.020280	20x2.80x5	RAYON 1.40	15	
525.020300	20x3.00x5	RAYON 1.50	15	
525.020400	20x4.00x5	RAYON 2.00	15	
525.020450	20x4.50x5	RAYON 2.25	15	
525.020500	20x5.00x5	RAYON 2.50	15	
525.020600	20x6.00x5	RAYON 3.00	12	
525.025020	25x0.20x8	RAYON 0.10	30	
525.025050	25x0.50x8	RAYON 0.25	30	
525.025080	25x0.80x8	RAYON 0.40	30	
525.025150	25x1.50x8	RAYON 0.75	20	
525.025200	25x2.00x8	RAYON 1.00	20	
525.025250	25x2.50x8	RAYON 1.25	20	
525.025300	25x3.00x8	RAYON 1.50	20	
525.025400	25x4.00x8	RAYON 2.00	15	
525.025500	25x5.00x8	RAYON 2.50	15	
525.025600	25x6.00x8	RAYON 3.00	15	
525.028041	28x0.41x8	RAYON 0.205	60	
525.030020	30x0.20x8	RAYON 0.10	30	
525.030050	30x0.50x8	RAYON 0.25	30	
525.030056	30x0.56x8	RAYON 0.28	30	
525.030060	30x0.60x8	RAYON 0.30	24	
525.030070	30x0.70x8	RAYON 0.35	20	
525.030080	30x0.80x8	RAYON 0.40	30	
525.030081	30x0.81x8	RAYON 0.405	30	
525.030090	30x0.90x8	RAYON 0.45	30	
525.030100	30x1.00x8	RAYON 0.50	30	
525.0301008	30x10.00x8	RAYON 5.00	10	
525.030110	30x1.10x8	RAYON 0.55	24	
525.030114	30x1.14x8	RAYON 0.57	30	
525.03012024	30x1.20x8	RAYON 0.60	24	
525.03012030	30x1.20x8	RAYON 0.60	30	
525.030130	30x1.30x8	RAYON 0.65	24	
525.030140	30x1.40x8	RAYON 0.70	24	
525.03015024	30x1.50x8	RAYON 0.75	24	

N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
525.03015030	30x1.50x8	RAYON 0.75	30	
525.030160	30x1.60x8	RAYON 0.80	24	
525.030170	30x1.70x8	RAYON 0.85	24	
525.030180	30x1.80x8	RAYON 0.90	24	
525.030188	30x1.88x8	RAYON 0.94	24	
525.030190	30x1.90x8	RAYON 0.95	24	
525.030200	30x2.00x8	RAYON 1.00	24	
525.030210	30x2.10x8	RAYON 1.05	20	
525.030220	30x2.20x8	RAYON 1.10	20	
525.030230	30x2.30x8	RAYON 1.15	15	
525.030240	30x2.40x8	RAYON 1.20	24	
525.03025012	30x2.50x8	RAYON 1.25	12	
525.03025015	30x2.50x8	RAYON 1.25	15	
525.030260	30x2.60x8	RAYON 1.30	15	
525.030270	30x2.70x8	RAYON 1.35	15	
525.030280	30x2.80x8	RAYON 1.40	15	
525.030290	30x2.90x8	RAYON 1.45	15	
525.030300	30x3.00x8	RAYON 1.50	15	
525.030310	30x3.10x8	RAYON 1.55	15	
525.030320	30x3.20x8	RAYON 1.60	15	
525.030330	30x3.30x8	RAYON 1.65	15	
525.030340	30x3.40x8	RAYON 1.70	15	
525.030350	30x3.50x8	RAYON 1.75	15	
525.030360	30x3.60x8	RAYON 1.80	15	
525.030370	30x3.70x8	RAYON 1.85	15	
525.030400	30x4.00x8	RAYON 2.00	24	
525.030420	30x4.20x8	RAYON 2.10	30	
525.030450	30x4.50x8	RAYON 2.25	16	
525.030490	30x4.90x8	RAYON 2.45	15	
525.030500	30x5.00x8	RAYON 2.50	15	
525.030550	30x5.50x8	RAYON 2.75	15	
525.030600	30x6.00x8	RAYON 3.00	15	
525.031060	31x0.60x10	RAYON 0.30 / 0.20	50	
525.032550	32x5.50x8	RAYON 2.50 / 5.33	8	
525.035800	35x8.00x10	RAYON 4.00	12	
525.040009	40x0.18/0.6x10	RAYON 0.09	80	
525.040020	40x0.20x10	RAYON 0.10	40	
525.040050	40x0.50x10	RAYON 0.25	40	
525.040060	40x0.60x10	RAYON 0.30	40	
525.040080	40x0.80x10	RAYON 0.40	40	
525.040100	40x1.00x10	RAYON 0.50	30	
525.040110	40x1.10x10	RAYON 0.55	40	
525.040120	40x1.20x10	RAYON 0.60	30	
525.040130	40x1.30x10	RAYON 0.65	30	
525.040160	40x1.60x10	RAYON 0.80	30	
525.040162	40x1.62x10	SPECIALE R 0.80	30	

N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
525.040166	40x1.66x10	RAYON 0.83	30	
525.040180	40x1.80x10	RAYON 0.90	30	
525.040200	40x2.00x10	RAYON 1.00	30	
525.0402001	40x2.00x10	RAYON 1.00	24	
525.040220	40x2.20x10	RAYON 1.10	24	
525.040250	40x2.50x10	RAYON 1.25	30	
525.040260	40x2.60x10	RAYON 1.30	24	
525.040300	40x3.00x10	RAYON 1.50	24	
525.0403004	40x3.00x10	RAYON 1.50	40	
525.0403006	40x3.00x10	RAYON 1.50	60	
525.040350	40x3.50x10	RAYON 1.75	24	
525.040360	40x3.60x10	RAYON 1.80	24	
525.040400	40x4.00x10	RAYON 2.00	24	
525.040450	40x4.50x10	RAYON 2.25	24	
525.040500	40x5.00x10	RAYON 2.50	24	
525.040600	40x6.00x10	RAYON 3.00	24	
525.040640	40x6.40x10	RAYON 3.20 ±0.01	24	
525.050020	50x0.20x13	RAYON 0.10	50	
525.050050	50x0.50x13	RAYON 0.25	50	
525.05005016	50x0.50x16	RAYON 0.25	50	
525.050100	50x1.00x13	RAYON 0.50	50	
525.0501256	50x1.256+/-0.005	RAYON 0.628	32	
525.050150	50x1.50x13	RAYON 0.75	40	
525.050200	50x2.00x13	RAYON 1.00	40	
525.050220	50x2.20x13	RAYON 1.10	40	
525.0502506	50x2.506+/-0.005	RAYON 1.253	32	
525.050300	50x3.00x13	RAYON 1.50	40	
525.0503504	50x3.50x13	RAYON 1.75	40	
525.0503506	50x3.50x13	RAYON 1.75	60	
525.050400	50x4.00x13	RAYON 2.00	30	
525.050500	50x5.00x13	RAYON 2.50	30	
525.050600	50x6.00x13	RAYON 3.00	30	
525.0509001	50x9.00x13	SPECIALE R 4.00 /10°	15	
525.052220	52x2.20x13	RAYON 1.10	40	
525.060070	60x0.70x16	RAYON 0.35	24	
525.060100	60x1.00x16	RAYON 0.50	24	
525.060200	60x2.00x16	RAYON 1.00	24	
525.063050	63x0.50x16	RAYON 0.25	60	
525.063100	63x1.00x16	RAYON 0.50	60	
525.063150	63x1.50x16	RAYON 0.75	40	
525.063170	63x1.70x16	RAYON 0.85	40	
525.063200	63x2.00x16	RAYON 1.00	40	
525.063300	63x3.00x16	RAYON 1.50	40	
525.063400	63x4.00x16	RAYON 2.00	30	
525.063500	63x5.00x16	RAYON 2.50	30	
525.06353216	63x5.32x16	RAYON 2.66	40	

N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
525.063600	63x6.00x16	RAYON 3.00	30	
525.080050	80x0.50x22	RAYON 0.25	80	
525.080100	80x1.00x22	RAYON 0.50	80	
525.080150	80x1.50x22	RAYON 0.75	60	
525.080200	80x2.00x22	RAYON 1.00	60	
525.080300	80x3.00x22	RAYON 1.50	40	
525.080400	80x4.00x22	RAYON 2.00	40	
525.080500	80x5.00x22	RAYON 2.50	40	
525.080600	80x6.00x22	RAYON 3.00	40	
525.100050	100x0.50x22	RAYON 0.25	80	
525.100100	100x1.00x22	RAYON 0.50	80	
525.100150	100x1.50x22	RAYON 0.75	80	
525.100200	100x2.00x22	RAYON 1.00	60	
525.100300	100x3.00x22	RAYON 1.50	60	
525.100400	100x4.00x22	RAYON 2.00	50	
525.100500	100x5.00x22	RAYON 2.50	50	
525.100600	100x6.00x22	RAYON 3.00	50	



N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
526.016156	16x1.56x5	RAYON 0.78	30	
526.020038	20x0.38x6	RAYON 0.19	60	
526.020050	20x0.50x5	RAYON 0.25	60	
526.020060	20x0.60x5	RAYON 0.30	60	
526.020070	20x0.70x5	RAYON 0.35	60	
526.025045	25.025+-0.025x0.9	RAYON 0.45	48	
526.025065	25x0.65x8	RAYON 0.375	48	
526.025075	25x0.75x8	RAYON 0.375	48	
526.03010060	30x1.00x8	RAYON 0.50	60	
526.03015024	30x1.50x8	RAYON 0.75	24	
526.0400753	40x0.75x10	SPECIALE R 3.00	70	
526.0401203	40x1.20x10	SPECIALE R 0.30		
526.0404501	40x4.50x10	RAYON 2.25	50	
526.05021713	50x2.17x13	RAYON 1.085	40	
526.0632171	63x2.17x16	RAYON 1.085	40	

Toutes autres dimensions sur demande !

Alle anderen Grössen auf Anfrage !

All other sizes on request !

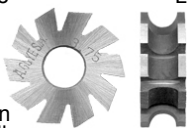


Fraises 1/2 rondes concaves
Profil cst - détalonnage
logarithmique
Métal dur

Concave
radius cutters
Logarithmically
relief ground
Solid carbide

Halbkreisfr.
konkav
Profil log.
hinterschliffen
Vollhartmetall

N° 530



N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
530.00815020	8x1.50x3	RAYON 0.20	12	
530.00815030	8x1.50x3	RAYON 0.30	12	
530.00815040	8x1.50x3	RAYON 0.40	12	
530.00820050	8x2.00x3	RAYON 0.50	8	
530.00830060	8x3.00x3	RAYON 0.60	8	
530.00830070	8x3.00x3	RAYON 0.70	8	
530.00830080	8x3.00x3	RAYON 0.80	8	
530.00830090	8x3.00x3	RAYON 0.90	8	
530.00830100	8x3.00x3	RAYON 1.00	8	
530.00830125	8x4.00x3	RAYON 1.25	8	
530.00840150	8x4.00x3	RAYON 1.50	8	
530.01015020	10x1.50x3	RAYON 0.20	15	
530.01015025	10x1.50x3	RAYON 0.25	15	
530.01015030	10x1.50x3	RAYON 0.30	15	
530.01015040	10x1.50x3	RAYON 0.40	15	
530.01020050	10x2.00x3	RAYON 0.50	8	
530.01030060	10x3.00x3	RAYON 0.60	8	
530.01030070	10x3.00x3	RAYON 0.70	8	
530.01030080	10x3.00x3	RAYON 0.80	8	
530.01030090	10x3.00x3	RAYON 0.90	8	
530.01030100	10x3.00x3	RAYON 1.00	8	
530.01040125	10x4.00x3	RAYON 1.25	8	
530.01040150	10x4.00x3	RAYON 1.50	8	
530.01202040	12x2.00x5	RAYON 0.40	12	
530.01215020	12x1.50x5	RAYON 0.20	12	
530.01215025	12x1.50x5	RAYON 0.25	12	
530.01215032	12x1.50x5	RAYON 0.32	12	
530.01220030	12x2.00x5	RAYON 0.30	12	
530.01220050	12x2.00x5	RAYON 0.50	12	
530.01230060	12x3.00x5	RAYON 0.60	10	
530.01230070	12x3.00x5	RAYON 0.70	10	
530.01230080	12x3.00x5	RAYON 0.80	10	
530.01230090	12x3.00x5	RAYON 0.90	10	
530.01230100	12x3.00x5	RAYON 1.00	10	
530.01240125	12x4.00x5	RAYON 1.25	10	
530.01240150	12x4.00x5	RAYON 1.50	10	
530.01250175	12x5.00x5	RAYON 1.75	10	
530.01250200	12x5.00x5	RAYON 2.00	10	
530.01512020	15x1.20x5	RAYON 0.20	12	

N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
530.01515025	15x1.50x5	RAYON 0.25	12	
530.01520030	15x2.00x5	RAYON 0.30	12	
530.01520040	15x2.00x5	RAYON 0.40	12	
530.01520050	15x2.00x5	RAYON 0.50	12	
530.01530060	15x3.00x5	RAYON 0.60	10	
530.01530070	15x3.00x5	RAYON 0.70	10	
530.01530080	15x3.00x5	RAYON 0.80	10	
530.01530090	15x3.00x5	RAYON 0.90	10	
530.01530100	15x3.00x5	RAYON 1.00	10	
530.01540125	15x4.00x5	RAYON 1.25	10	
530.01540150	15x4.00x5	RAYON 1.50	10	
530.01550175	15x5.00x5	RAYON 1.75	10	
530.01550200	15x5.00x5	RAYON 2.00	10	
530.02015020	20x1.50x5	RAYON 0.20	20	
530.02015025	20x1.50x5	RAYON 0.25	20	
530.02020025	20x2.00x5	RAYON 0.25 1 jeu de 2 pces	20	
530.02020040	20x2.00x5	RAYON 0.40	20	
530.02020050	20x2.00x5	RAYON 0.50	20	
530.02030060	20x3.00x5	RAYON 0.60	15	
530.02030070	20x3.00x5	RAYON 0.70	15	
530.02030080	20x3.00x5	RAYON 0.80	15	
530.02030090	20x3.00x5	RAYON 0.90	15	
530.02030100	20x3.00x5	RAYON 1.00	15	
530.02040125	20x4.00x5	RAYON 1.25	15	
530.02040150	20x4.00x5	RAYON 1.50	15	
530.02050175	20x5.00x5	RAYON 1.75	15	
530.02050185	20x5.00x5	RAYON 1.85 /11.15	15	
530.02050200	20x5.00x5	RAYON 2.00	15	
530.02060250	20x6.00x5	RAYON 2.50	12	
530.02515020	25x1.50x8	RAYON 0.20	20	
530.02515025	25x1.50x8	RAYON 0.25	20	
530.02520030	25x2.00x8	RAYON 0.30	20	
530.02520040	25x2.00x8	RAYON 0.40	20	
530.02520050	25x2.00x8	RAYON 0.50	20	
530.02530060	25x3.00x8	RAYON 0.60	20	
530.02530070	25x3.00x8	RAYON 0.70	20	
530.02530080	25x3.00x8	RAYON 0.80	20	
530.02530090	25x3.00x8	RAYON 0.90	20	
530.02530100	25x3.00x8	RAYON 1.00	20	
530.02540125	25x4.00x8	RAYON 1.25	15	
530.02546150	25x4.60x8	RAYON 1.50	15	
530.02550175	25x5.00x8	RAYON 1.75	15	
530.02550200	25x5.00x8	RAYON 2.00	15	
530.02560225	25x6.00x8	RAYON 2.25	15	
530.02560250	25x6.00x8	RAYON 2.50	15	
530.03015020	30x1.50x8	RAYON 0.20	24	

N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
530.03015025	30x1.50x8	RAYON 0.25	24	
530.03020076	30x2.00x8	RAYON 0.76	24	
530.03030060	30x3.00x8	RAYON 0.60	24	
530.03030070	30x3.00x8	RAYON 0.70	24	
530.03030080	30x3.00x8	RAYON 0.80	24	
530.03030090	30x4.00x8	RAYON 0.90	15	
530.03030100	30x3.00x8	RAYON 1.00	24	
530.03040150	30x4.00x8	RAYON 1.50	15	
530.03050125	30x5.00x8	RAYON 1.25	15	
530.03050150	30x5.00x8	RAYON 1.50	15	
530.03050175	30x5.00x8	RAYON 1.75	15	
530.03050200	30x5.00x8	RAYON 2.00	15	
530.03055395	30x5.50x8	RAYON 3.95	15	
530.03060250	30x6.00x8	RAYON 2.50	15	
530.0307548	30x7.00x8	RAYON 5.40	24	
530.03100325	30x10.00x8	RAYON 3.25	12	
530.04015020	40x1.50x10	RAYON 0.20	30	
530.04015025	40x1.50x10	RAYON 0.25	30	
530.04015030	40x1.50x10	RAYON 0.30	30	
530.04015040	40x1.50x10	RAYON 0.40	30	
530.04015060	40x3.00x10	RAYON 0.60	30	
530.04020050	40x2.00x10	RAYON 0.50	30	
530.04030070	40x3.00x10	RAYON 0.70	30	
530.04030080	40x3.00x10	RAYON 0.80	30	
530.04030090	40x3.00x10	RAYON 0.90	30	
530.04030100	40x3.00x10	RAYON 1.00	30	
530.04040080	40x4.00x10	RAYON 0.80	24	
530.04040125	40x4.00x10	RAYON 1.25	24	
530.04040150	40x4.00x10	RAYON 1.50	24	
530.04050175	40x5.00x13	RAYON 1.75	24	
530.04050200	40x5.00x10	RAYON 2.00	24	
530.04050201	40x5.00x13	RAYON 2.00	24	
530.04055395	40x5.50x8	RAYON 3.95	24	
530.04060225	40x6.00x10	RAYON 2.25	24	
530.04060250	40x6.00x10	RAYON 2.50	24	
530.05015020	50x1.50x13	RAYON 0.20	40	
530.05015025	50x1.50x13	RAYON 0.25	40	
530.05020030	50x2.00x13	RAYON 0.30	40	
530.05020040	50x2.00x13	RAYON 0.40	40	
530.05020050	50x2.00x13	RAYON 0.50	40	
530.05030060	50x3.00x13	RAYON 0.60	30	
530.05030070	50x3.00x13	RAYON 0.70	30	
530.05030080	50x3.00x13	RAYON 0.80	30	
530.05030090	50x3.00x13	RAYON 0.90	30	
530.05030100	50x3.00x13	RAYON 1.00	30	
530.05030125	50x4.00x13	RAYON 1.25	30	

N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
530.05040150	50x4.00x13	RAYON 1.50	30	
530.05050175	50x5.00x13	RAYON 1.75	30	
530.05050200	50x5.00x13	RAYON 2.00	30	
530.05060225	50x6.00x13	RAYON 2.25	30	
530.05060250	50x6.00x13	RAYON 2.50	30	
530.06315020	63x1.50x16	RAYON 0.20	40	
530.06315025	63x1.50x16	RAYON 0.25	40	
530.06320030	63x2.00x16	RAYON 0.30	40	
530.06320040	63x2.00x16	RAYON 0.40	40	
530.06320050	63x2.00x16	RAYON 0.50	40	
530.06330060	63x3.00x16	RAYON 0.60	40	
530.06330070	63x3.00x16	RAYON 0.70	40	
530.06330080	63x3.00x16	RAYON 0.80	40	
530.06330090	63x3.00x16	RAYON 0.90	40	
530.06330100	63x3.00x16	RAYON 1.00	40	
530.06340125	63x4.00x16	RAYON 1.25	30	
530.06340150	63x4.00x16	RAYON 1.50	30	
530.06350175	63x5.00x16	RAYON 1.75	30	
530.06350200	63x5.00x16	RAYON 2.00	30	
530.06360225	63x6.00x16	RAYON 2.25	30	
530.06360250	63x6.00x16	RAYON 2.50	30	
530.06360400	63x6.00x16	RAYON 4.00 DIN 855-A	24	
530.08015020	80x1.50x22	RAYON 0.20	60	
530.08015025	80x1.50x22	RAYON 0.25	60	
530.08020030	80x2.00x22	RAYON 0.30	60	
530.08020040	80x2.00x22	RAYON 0.40	60	
530.08020050	80x2.00x22	RAYON 0.50	60	
530.08030060	80x3.00x22	RAYON 0.60	40	
530.08030070	80x3.00x22	RAYON 0.70	40	
530.08030080	80x3.00x22	RAYON 0.80	40	
530.08030090	80x3.00x22	RAYON 0.90	40	
530.08030100	80x3.00x22	RAYON 1.00	40	
530.08040125	80x4.00x22	RAYON 1.25	40	
530.08040150	80x4.00x22	RAYON 1.50	40	
530.08050175	80x5.00x22	RAYON 1.75	40	
530.08050200	80x5.00x22	RAYON 2.00	40	
530.08060225	80x6.00x22	RAYON 2.25	40	
530.08060250	80x6.00x22	RAYON 2.50	40	
530.10015025	100x1.50x22	RAYON 0.25	80	
530.10015075	100x1.50x22	RAYON 0.75	80	
530.10020030	100x2.00x22	RAYON 0.30	60	
530.10020040	100x2.00x22	RAYON 0.40	60	
530.10020050	100x2.00x22	RAYON 0.50	60	
530.10030060	100x3.00x22	RAYON 0.60	60	
530.10030070	100x3.00x22	RAYON 0.70	60	
530.10030080	100x3.00x22	RAYON 0.80	60	

N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
530.10030090	100x3.00x22	RAYON 0.90	60	
530.10030100	100x3.00x22	RAYON 1.00	60	
530.10040125	100x4.00x22	RAYON 1.25	50	
530.10040150	100x4.00x22	RAYON 1.50	50	
530.10050175	100x5.00x22	RAYON 1.75	50	
530.10050200	100x5.00x22	RAYON 2.00	50	
530.10060225	100x6.00x22	RAYON 2.25	50	
530.10060250	100x6.00x22	RAYON 2.50	50	

Fraises 1/4 rond concaves
Profil constant - détalon.
logarithmique
Profil à droite
Métal dur

Corner rounding
milling cutters
Logarithmically relief
ground - Right cut
Solid carbide



Viertelrund
Konkavfräser
Profil logarithmisch
hinterschliffen
Rechtsschnitt
Vollhartmetall

Fraises & Outils SELECTION SA
Sous les Châtaigniers 12
CH - 2028 VAUMARCUS - SWITZERLAND

N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
531.02750200	27x5.00x8	RAYON 2.00 / 2°	8	
531.03015100	40x1.50x10	RAYON 1.00	30	
531.03020030	30x2.00x10	RAYON 0.30	24	
531.03040150	30x4.00x10	RAYON 1.50	15	
531.03040200	30x4.00x10	RAYON 2.00	15	
531.03050250	30x5.00x10	RAYON 2.50	15	
531.03060300	30x6.00x10	RAYON 3.00	15	
531.04030150	40x3.00x10	RAYON 1.50	30	
531.04040250	40x4.00x10	RAYON 2.50	20	
531.04050300	40x5.00x10	RAYON 3.00	20	

Toutes autres dimensions sur demande !

Alle anderen Grössen auf Anfrage !

All other sizes on request !



Fraises 1/4 rond
concaves - Profil cst
Détalonnage logarith.
Profil à gauche
Métal dur

Corner rounding milling
cutters - Logarithmically
relief ground - Left cut
Solid carbide

Viertelrund
Konkavfräser
Profil logarithmisch
hinterschliffen
Linksschnitt
Vollhartmetall



Fraises & Outils SELECTION SA
Sous les Châtaigniers 12
CH - 2028 VAUMARCUS - SWITZERLAND

N° pièce	Dimensions	Spécification	Nb Dts	Notes
532.02750200	27x5.00x8	RAYON 2.00 / 2°	8	
532.03020030	30x2.00x10	RAYON 0.30	24	
532.03030100	30x3.00x10	RAYON 1.00	15	
532.04015100	40x1.50x10	RAYON 1.00	30	
532.04030150	40x3.00x10	RAYON 1.50	30	
532.04040250	40x4.00x10	RAYON 2.50	20	
532.04050300	40x5.00x10	RAYON 3.00	20	

Toutes autres dimensions sur demande !

Alle anderen Grössen auf Anfrage !

All other sizes on request !



Fraises & Outils SELECTION SA
Sous les Châtaigniers 12
CH - 2028 VAUMARCUS – SWITZERLAND
TEL +41 32 835 13 02
FAX +41 32 835 34 75
N° TVA: 608.714
info@foselect.com
www.foselect.com

**ON-LINE
DATABASE**

Conditions générales de livraison et de vente

Offres

Les offres basées sur des modèles inexacts ou des manuscrits incomplets n'ont qu'une valeur indicative et n'ont par conséquent pas un caractère obligatoire. Jusqu'à la commande écrite par le client, les offres restent sans engagement. Le délai de fabrication indiqué dans l'offre s'entend à partir de la date effective de commande. Sauf avis contraire, les prix relatifs aux quantités dépassant 10 pièces et faisant l'objet d'une offre sont valables pour la fabrication de toutes les pièces en une seule et même série, sans arrêt et dérèglement des machines. Les offres sont valables 2 mois à partir de leur date d'émission.

Commandes

Les commandes pour des articles ne pouvant être livrés directement du stock sont confirmées par écrit par nos soins. Les confirmations de commandes doivent être vérifiées et des différences éventuelles signalées dans les 10 jours.

Prix

Nos livraisons sont facturées conformément aux prix figurant dans la liste des prix courants en vigueur. Les modifications de prix relativement à ceux indiqués dans les catalogues imprimés, CD-ROM ou WEB sont réservées. Les frais de port et d'emballage sont facturés séparément. Les prix s'entendent sans TVA. Les exécutions spéciales sont facturées sur la base de l'offre ou sur la base du résultat de fabrication. Les dimensions standards qui ne sont plus fabriquées couramment, mais étant encore mentionnées comme telles dans notre catalogue doivent être considérées comme exécutions spéciales auxquelles les prix courants ne s'appliquent plus.

Exécutions spéciales

Nous nous réservons le droit de livrer jusqu'à 10% en plus ou en moins du nombre de pièces commandées.

Livraisons - assurance

Les livraisons sont assurées à l'intérieur du territoire suisse. Pour les exportations, nous assurons la marchandise spécialement et facturons ainsi un montant forfaitaire.

Délai de livraison

Les délais de livraison sont respectés dans la mesure du possible. Toutefois, des retards imprévisibles éventuels (difficulté de transport et autres cas de force majeure) n'autorisent pas le client à annuler la commande ou à rendre l'entreprise responsable des dommages causés.

Paielements

Nos factures sont payables dans les 30 jours NET, date de facture. En cas de non paiement dans les 60 jours, un intérêt de 5% peut être débité.

Réclamations

Il ne sera tenu compte des réclamations que dans la mesure où celles-ci nous parviennent dans les 8 jours après réception de la marchandise.

Garantie

Nous utilisons exclusivement des aciers rapides et du carbure de Tungstène "Micro-Grain" pour la fabrication de nos outils de coupe. Nous garantissons ainsi une qualité optimale répondant aux plus sévères exigences. Toute fraise défectueuse (défaut de matière ou de trempe uniquement) sera remplacée gratuitement. Cette garantie ne couvre que le remplacement de l'outil, sans autre dédommagement. Les outils de coupe défectueux à la suite d'une usure normale ou d'une utilisation excessive ne sont naturellement pas remplacés gratuitement.

Internet

Les commandes passées par Internet (formulaire online ou email) sont soumises aux mêmes conditions générales de vente que celles passées par tout autre mode de communication.

Jurisdiction

Le lieu d'exécution et le for juridique en cas de conflits sont à notre siège social, 2028 Vaumarcus (NE).

Fraises & Outils SELECTION SA, Vaumarcus, 26.04.2011



Fraises & Outils SELECTION SA
Sous les Châtaigniers 12
CH - 2028 VAUMARCUS – SWITZERLAND
TEL +41 32 835 13 02
FAX +41 32 835 34 75
N° TVA: 608.714
info@foselect.com
www.foselect.com

**ON-LINE
DATABASE**

Allgemeine Verkauf und Lieferbedingungen

Offerte

Offerte, welche auf ungenauen Modellen oder unvollständigen Plänen entstanden sind, haben nur eine ungefähre Preisangabe zu Grunde und keinen verbindlichen Charakter. Bis zur schriftlichen Bestellung durch den Kunden, bleibt die Offerte unverbindlich. Die auf der Offerte angegebene Fabrikationsfrist gilt ab Datum der effektiv erhaltenen Bestellung. Ohne Gegenanzeige sind die Preise für Bestellungen grösser als 10 Stück nur dann gültig wenn die gesamte Menge in einem Fabrikationsdurchgang erfolgen kann. Die Offerten bleiben 2 Monate nach Erstellung gültig.

Bestellungen

Bestellungen, welche nicht direkt ab Lager geliefert werden können, werden von uns schriftlich bestätigt. Die Auftragsbestätigungen sind genau zu überprüfen und eventuelle Unstimmigkeiten innere zehn Tagen schriftlich zu melden.

Preise

Unsere Lieferungen werden zu den Preisen gemäss letztgültiger Preisliste fakturiert. Auf den angegebenen Preisen im Katalog, CD-ROM oder auf WEB sind Änderungen vorbehalten. Die Preise verstehen sich exkl. MWSt. Preisänderungen vorbehalten, ohne dass wir die Kunden informieren. Porti und Verpackung werden separat berechnet. Spezialanfertigungen werden nach Offerte oder nach Ergebnis in Rechnung gestellt. Standarddimensionen, welche nur noch selten hergestellt werden, obwohl sie im Katalog aufgeführt sind, müssen als Sonderanfertigungen nach Ergebnis berechnet werden.

Sonderanfertigungen

Wir behalten uns eine Mehr- beziehungsweise Minderlieferung von bis zu 10% der bestellten Anzahl für Sonderanfertigungen vor.

Lieferungen - Versicherung

Lieferungen sind in der Schweiz versichert. Lieferungen ins Ausland sind speziell versichert, und werden in einem Pauschalpreis verrechnet.

Lieferfristen

Die Lieferfristen werden nach Möglichkeit eingehalten. Sollte jedoch eine unvorhergesehene Lieferverzögerung eintreten (Transportschwierigkeiten und andere höhere Gewalten), so berechtigt dies den Besteller nicht, den Auftrag zu annullieren oder das Unternehmen für allfällige Schäden haftbar zu machen.

Zahlung

Unsere Rechnungen sind zahlbar innere 30 Tagen netto, nach Rechnungsdatum. Im Falle von Zahlungsverzögerung nach 60 Tagen, kann ein Verzugszins von 5% berechnet werden.

Reklamationen

Reklamationen können nur innerhalb acht Tagen nach Erhalt der Ware entgegengenommen werden.

Garantie

Zur Herstellung unserer Fräser verwenden wir nur hochwertige Materialien. Wir garantieren für beste Qualität und hohe Ansprüche. Sollte einer unserer Fräser infolge eines Material- oder Härtefehlers defekt gehen, werden wir diesen kostenlos ersetzen. Diese Garantie erstreckt sich jedoch nur auf den Ersatz des Werkzeuges, ohne jede weitere Entschädigung. Für Fräser, die durch normale Abnutzung oder übermässige Beanspruchung defekt gingen, kann natürlich kein gratis Ersatz geleistet werden.

Internet

Den gleichen Verkauf und Lieferung Bedingungen sind auch gültig für die Bestellungen, die via Internet gemacht werden.

Gerichtsstand

Bei Streitigkeiten liegen Erfüllungsort und Gerichtsstand an unserem Gesellschaftssitz in 2028 Vaumarcus (NE).

Fraises & Outils SELECTION SA, Vaumarcus, 26.04.2011



Fraises & Outils SELECTION SA
Sous les Châtaigniers 12
CH - 2028 VAUMARCUS – SWITZERLAND
TEL +41 32 835 13 02
FAX +41 32 835 34 75
N° TVA: 608.714
info@foselect.com
www.foselect.com

**ON-LINE
DATABASE**

General delivery and sales conditions

Offers

Offers which result on incomplete models or incomplete plans have only an indicative base and are subject to changes. Until the written confirmation from the client the offer stays without obligation. The fabrication time which is indicated on the offer starts effectively by the date of receiving the order. Without special indication the prices for orders of more than 10 pieces are only valid if the whole lot can be produced at once. Offers stay valid 2 months after being dated.

Orders

Orders which cannot be delivered direct from stock are confirmed by us in writing. Order confirmations must be examined closely and when differences occur, these should be notified in writing within ten days.

Prices

Our deliveries are invoiced according to the prices which appear in our last official price list. The prices shown in the catalogue, CD-ROM or on the WEB page are subject to changes. The prices mentioned are exclusive of any costs of living increase and taxes. We reserve the right to amend all catalogue entries without notice. Postage and packing are charged separately. Special executions are charged according to the resulting costs. Standard dimensions, which are exceptionally manufactured, although they may appear in the catalogue, will be charged as a special execution according to the resulting costs.

Special executions

We reserve the right to deliver a minimum of up to 10% more or less of the order quantity for special executions.

Deliveries - Insurances

Deliveries are assured within Switzerland. We send our exportations with a special insurance, which will be charged separately.

Delivery conditions

The deliveries are made as promptly as possible. Should, however, an unforeseen delivery delay occur (difficulties of transport or other unforeseeable events), this does not authorise the client to cancel the order or to make the enterprise responsible for any damage caused by these events.

Payment

Our invoices are to be paid within 30 days NET, from date of billing. In case of delay of payment, a mark up of 5% will be added.

Complaints

Complaints can only be accepted within eight days after reception of the goods.

Guarantee

For the manufacture of our cutting tools we use only solid carbide. We guarantee for the best quality and durability. Should a defect occur in one of our cutting tools due to a material or hardening error, we will replace it free of charge. This guarantee covers, however, the replacement of the tool only, without any further compensation. Cutting tools which become defective due to normal or excessive use cannot be replaced free of charge under any circumstances.

Internet

The ordering by internet is under same conditions as seen under "general conditions".

Jurisdiction

The place of performance is at our registered office in 2028 Vaumarcus (NE) and the courts competent for that territory have jurisdiction in the event of any disputes.

Fraises & Outils SELECTION SA, Vaumarcus, 26.04.2011