

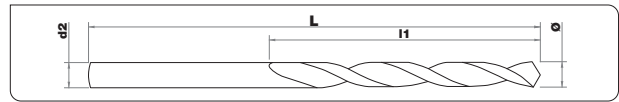
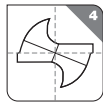
8140061	EAN	Ø	d2	L	I1	QTY	PCB
81400610680	3221910329242	6,8	6,80	109	69	1	10
81400610700	3221910329266	7	7,00	109	69	1	10
81400610750	3221910329327	7,5	7,50	109	69	1	10
81400610800	3221910329389	8	8,00	117	75	1	10
81400610850	3221910329440	8,5	8,50	117	75	1	5
81400610900	3221910329501	9	9,00	125	81	1	5
81400610950	3221910329563	9,5	9,50	125	81	1	5
81400611000	3221910329624	10	10,00	133	87	1	5
81400611050	3221910329679	10,5	10,50	133	87	1	5
81400611100	3221910879495	11	11,00	142	94	1	5
81400611150	3221910329785	11,5	11,50	142	94	1	5*
81400611200	3221910329839	12	12,00	151	101	1	5
81400611250	3221910329877	12,5	12,50	151	101	1	5*
81400611300	3221910329914	13	13,00	151	101	1	5



**FURIUS | FORET HSS REVETU FUSIO**  
**I TAILLÉ MEULÉ CYLINDRIQUE**  
**COURT. POINTE EN CROIX.**

**FURIUS | CILINDRISCH, GESLEPEN**  
**HSS FUSIO BOOR KORT. KRUISPUN-**  
**TAANSLIJPING.**

**FURIUS | SPIRALBOHRER HSS**  
**FUSIO, KURZE SERIE, KREU-**  
**ZANSCHLIFF.**



Perçage des aciers < 950 N/mm<sup>2</sup>. Vitesse, durée de vie.

Boren van staal < 950 N/mm<sup>2</sup>. Snelheid en lange levensduur.

Geeignet für Stählen < 950 N/mm<sup>2</sup>. Lange Lebensdauer.



Aciers pour traitement thermique 200-700N/mm<sup>2</sup>  
 Staal voor therm behandeling 200-700N/mm<sup>2</sup>  
 Stähle für Wärmebehandlung 200-700N/mm<sup>2</sup>



Aciers non alliés/faiblement alliés <950N/mm<sup>2</sup>  
 Staal voor therm behandeling <950N/mm<sup>2</sup>  
 Vergütungsstähle <950N/mm<sup>2</sup>



Fontes  
 Gietijzer  
 Güsse

1145411	EAN	Ø	d2	L	I1	QTY	PCB
11454110050	3221912042606	0,5	0,50	22	6	1	10
11454110060	3221912042613	0,6	0,60	24	7	1	10
11454110070	3221912042620	0,7	0,70	28	9	1	10
11454110080	3221912042637	0,8	0,80	30	10	1	10
11454110090	3221912042644	0,9	0,90	32	11	1	10
11454110100	3221912042651	1	1,00	34	12	1	10
11454110110	3221912042668	1,1	1,10	36	14	1	10
11454110120	3221912042675	1,2	1,20	38	16	1	10
11454110130	3221912042682	1,3	1,30	38	16	1	10
11454110140	3221912042699	1,4	1,40	40	18	1	10
11454110150	3221912042705	1,5	1,50	40	18	1	10
11454110160	3221912042712	1,6	1,60	43	20	1	10
11454110170	3221912042729	1,7	1,70	43	20	1	10
11454110180	3221912042736	1,8	1,80	46	22	1	10
11454110190	3221912042743	1,9	1,90	46	22	1	10
11454110200	3221912042750	2	2,00	49	24	1	10
11454110210	3221912042767	2,1	2,10	49	24	1	10
11454110220	3221912042774	2,2	2,20	53	27	1	10
11454110230	3221912042781	2,3	2,30	53	27	1	10
11454110240	3221912042798	2,4	2,40	57	30	1	10
11454110250	3221912042804	2,5	2,50	57	30	1	10
11454110260	3221912042811	2,6	2,60	57	30	1	10
11454110270	3221912042828	2,7	2,70	61	33	1	10
11454110280	3221912042835	2,8	2,80	61	33	1	10
11454110290	3221912042842	2,9	2,90	61	33	1	10
11454110300	3221912042859	3	3,00	61	33	1	10
11454110310	3221912042866	3,1	3,10	65	36	1	10
11454110320	3221912042873	3,2	3,20	65	36	1	10
11454110325	3221912042897	3,25	3,25	65	36	1	10
11454110330	3221912042880	3,3	3,30	65	36	1	10
11454110340	3221912042903	3,4	3,40	70	39	1	10
11454110350	3221912042910	3,5	3,50	70	39	1	10
11454110360	3221912042927	3,6	3,60	70	39	1	10
11454110370	3221912042934	3,7	3,70	70	39	1	10
11454110380	3221912042941	3,8	3,80	75	43	1	10
11454110390	3221912042958	3,9	3,90	75	43	1	10
11454110400	3221912041821	4	4,00	75	43	1	10
11454110410	3221912041838	4,1	4,10	75	43	1	10
11454110420	3221912041845	4,2	4,20	75	43	1	10
11454110425	3221912041852	4,25	4,25	75	43	1	10



\* Jusqu'à épaissement des stocks  
 While stocks last





1145411	EAN	Ø	d2	L	I1	QTY PCB
11454110430	3221912041869	4,3	4,30	80	47	1 10
11454110440	3221912041876	4,4	4,40	80	47	1 10
11454110450	3221912041883	4,5	4,50	80	47	1 10
11454110460	3221912041890	4,6	4,60	80	47	1 10
11454110470	3221912041906	4,7	4,70	80	47	1 10
11454110480	3221912041913	4,8	4,80	86	52	1 10
11454110490	3221912041920	4,9	4,90	86	52	1 10
11454110500	3221912041937	5	5,00	86	52	1 10
11454110510	3221912041944	5,1	5,10	86	52	1 10
11454110520	3221912041951	5,2	5,20	86	52	1 10
11454110525	3221912041975	5,25	5,25	86	52	1 10
11454110530	3221912041968	5,3	5,30	86	52	1 10
11454110540	3221912041982	5,4	5,40	93	57	1 10
11454110550	3221912041999	5,5	5,50	93	57	1 10
11454110560	3221912042002	5,6	5,60	93	57	1 10
11454110570	3221912042019	5,7	5,70	93	57	1 10
11454110580	3221912042033	5,8	5,80	93	57	1 10
11454110590	3221912042040	5,9	5,90	93	57	1 10
11454110600	3221912042057	6	6,00	93	57	1 10
11454110610	3221912042064	6,1	6,10	101	63	1 10
11454110620	3221912042071	6,2	6,20	101	63	1 10
11454110630	3221912042088	6,3	6,30	101	63	1 10
11454110640	3221912042095	6,4	6,40	101	63	1 10
11454110650	3221912042101	6,5	6,50	101	63	1 10
11454110660	3221912042118	6,6	6,60	101	63	1 10
11454110670	3221912042125	6,7	6,70	101	63	1 10
11454110675	3221912042132	6,75	6,75	109	69	1 10
11454110680	3221912042149	6,8	6,80	109	69	1 10
11454110690	3221912042156	6,9	6,90	109	69	1 10
11454110700	3221912042163	7	7,00	109	69	1 10
11454110710	3221912042170	7,1	7,10	109	69	1 10
11454110720	3221912042187	7,2	7,20	109	69	1 10
11454110730	3221912042194	7,3	7,30	109	69	1 10
11454110740	3221912042200	7,4	7,40	109	69	1 10
11454110750	3221912042217	7,5	7,50	109	69	1 10
11454110760	3221912042224	7,6	7,60	117	75	1 10
11454110770	3221912042231	7,7	7,70	117	75	1 10
11454110780	3221912042248	7,8	7,80	117	75	1 10
11454110790	3221912042255	7,9	7,90	117	75	1 10
11454110800	3221912042262	8	8,00	117	75	1 10
11454110810	3221912042279	8,1	8,10	117	75	1 5
11454110820	3221912042286	8,2	8,20	117	75	1 5
11454110830	3221912042293	8,3	8,30	117	75	1 5
11454110840	3221912042309	8,4	8,40	117	75	1 5
11454110850	3221912042316	8,5	8,50	117	75	1 5
11454110860	3221912042323	8,6	8,60	125	81	1 5
11454110870	3221912042330	8,7	8,70	125	81	1 5
11454110880	3221912042347	8,8	8,80	125	81	1 5
11454110890	3221912042354	8,9	8,90	125	81	1 5
11454110900	3221912042361	9	9,00	125	81	1 5
11454110910	3221912042385	9,1	9,10	125	81	1 5
11454110920	3221912042392	9,2	9,20	125	81	1 5
11454110930	3221912042408	9,3	9,30	125	81	1 5
11454110940	3221912042415	9,4	9,40	125	81	1 5
11454110950	3221912042422	9,5	9,50	125	81	1 5
11454110960	3221912042439	9,6	9,60	133	87	1 5
11454110970	3221912042446	9,7	9,70	133	87	1 5
11454110980	3221912042453	9,8	9,80	133	87	1 5
11454110990	3221912042460	9,9	9,90	133	87	1 5
11454111000	3221912042378	10	10,00	133	87	1 5
11454111010	3221912042477	10,1	10,10	133	87	1 5
11454111020	3221912042484	10,2	10,20	133	87	1 5
11454111025	3221912042507	10,25	10,25	133	87	1 5
11454111030	3221912042491	10,3	10,30	133	87	1 5
11454111040	3221912042514	10,4	10,40	133	87	1 5
11454111050	3221912042521	10,5	10,50	133	87	1 5
11454111100	3221912042538	11	11,00	142	94	1 5
11454111150	3221912042545	11,5	11,50	142	94	1 5
11454111200	3221912042552	12	12,00	151	101	1 5
11454111250	3221912042569	12,5	12,50	151	101	1 5
11454111300	3221912042576	13	13,00	151	101	1 5

1145416	EAN	Ø	d2	L	I1	QTY PCB
11454160100	3221912044877	1	1,00	34	12	10 1
11454160150	3221912044884	1,5	1,50	40	18	10 1
11454160200	3221912044891	2	2,00	49	24	10 1
11454160250	3221912044914	2,5	2,50	57	30	10 1
11454160300	3221912044921	3	3,00	61	33	10 1
11454160320	3221912044938	3,2	3,20	65	36	10 1
11454160350	3221912044945	3,5	3,50	70	39	10 1
11454160400	3221912044952	4	4,00	75	43	10 1



1145416	EAN	Ø	d2	L	I1	QTY	PCB
11454160420	3221912044969	4,2	4,20	75	43	10	1
11454160450	3221912044976	4,5	4,50	80	47	10	1
11454160500	3221912044983	5	5,00	86	52	10	1
11454160520	3221912044990	5,2	5,20	86	52	10	1
11454160550	3221912045003	5,5	5,50	93	57	10	1
11454160600	3221912045010	6	6,00	93	57	10	1
11454160650	3221912045027	6,5	6,50	101	63	10	1
11454160680	3221912045034	6,8	6,80	109	69	10	1
11454160700	3221912045041	7	7,00	109	69	10	1
11454160750	3221912045058	7,5	7,50	109	69	10	1
11454160800	3221912045065	8	8,00	117	75	10	1
11454160850	3221912045072	8,5	8,50	117	75	5	1
11454160900	3221912045089	9	9,00	125	81	5	1
11454160950	3221912045096	9,5	9,50	125	81	5	1
11454161000	3221912045102	10	10,00	133	87	5	1
11454161100	3221912045119	11	11,00	142	94	2	1
11454161200	3221912045126	12	12,00	151	101	2	1
11454161300	3221912045133	13	13,00	151	101	2	1

1145414	EAN	Ø	d2	L	I1	QTY	PCB
11454140100	3221912045607	1	1,00	34	12	2	6
11454140150	3221912045614	1,5	1,50	40	18	2	6
11454140200	3221912045621	2	2,00	49	24	2	6
11454140250	3221912045638	2,5	2,50	57	30	2	6
11454140300	3221912045645	3	3,00	61	33	2	6
11454140320	3221912045652	3,2	3,20	65	36	2	6
11454140350	3221912045669	3,5	3,50	70	39	2	6
11454140400	3221912045676	4	4,00	75	43	2	6
11454140420	3221912045683	4,2	4,20	75	43	2	6
11454140450	3221912045690	4,5	4,50	80	47	2	6
11454140500	3221912045706	5	5,00	86	52	2	6
11454140550	3221912045713	5,5	5,50	93	57	1	6
11454140600	3221912045720	6	6,00	93	57	1	6
11454140650	3221912045737	6,5	6,50	101	63	1	6
11454140680	3221912045744	6,8	6,80	109	69	1	6
11454140700	3221912045751	7	7,00	109	69	1	6
11454140750	3221912045768	7,5	7,50	109	69	1	3
11454140800	3221912045775	8	8,00	117	75	1	3
11454140850	3221912045782	8,5	8,50	117	75	1	3
11454140900	3221912045799	9	9,00	125	81	1	3
11454140950	3221912045805	9,5	9,50	125	81	1	3
11454141000	3221912045812	10	10,00	133	87	1	3
11454141050	3221912045829	10,5	10,50	133	87	1	1
11454141100	3221912045836	11	11,00	142	94	1	1
11454141150	3221912045843	11,5	11,50	142	94	1	1
11454141200	3221912045850	12	12,00	151	101	1	1
11454141250	3221912045867	12,5	12,50	151	101	1	1
11454141300	3221912045874	13	13,00	151	101	1	1



### COFFRET | BUMPER | FURIUS

**NEW**

**25  
PCS**

**HSS**

**FUSIO  
COATED**

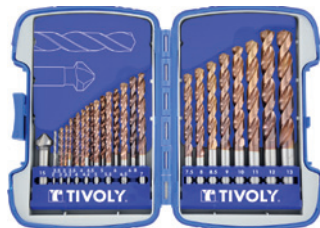
**DIN  
338**



**135°**

25 forets HSS FUSIO Ø 2 à 9mm par 1/2 Ø 10 à 13 par 1+3,2+4,2+6,8+(Ø 3, 4, 5x2pcs)+1 fraise à noyer Ø 15 mm

### KOFFERTJE | BUMPER | FURIUS



25 metaalboren HSS FUSIO Ø 2-9 mm 1/2 Ø 10 13x1+3,2+4,2+6,8+(Ø 3, 4, 5x2stks)+1 verzinkboor Ø 15 mm

### KASSETTE | BUMPER | FURIUS

**11454170002**

3221912058096

**QTY**

25

**PCB**

1

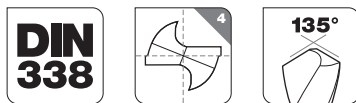
**AB**

**C**

**IJ**

25 Spiralbohrer HSS FUSIO Ø2-9mm p 1/2 Ø10-13 p 1+3,2+4,2+6,8+(Ø3,4,5x2Stk)+1 Kegelsenker Ø 15 mm

**COFFRET | E | FURIUS**



19 forets HSS FUSIO Ø 1 à 10 mm par 1/2

**KOFFERTJE | E | FURIUS**



19 metaalboren HSS FUSIO Ø 1>10 mm/1/2

**KASSETTE | E | FURIUS**

**11454170015**

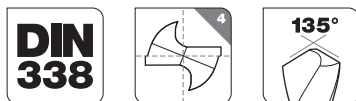
3221912044839

QTY	PCB
19	1



19 Spiralbohrer HSS FUSIO Ø1-10mm p 1/2

**COFFRET | G | FURIUS**



25 forets HSS FUSIO Ø 1 à 13 mm par 1/2

**KOFFERTJE | G | FURIUS**



25 metaalboren HSS FUSIO Ø 1>13 mm/1/2

**KASSETTE | G | FURIUS**

**11454170017**

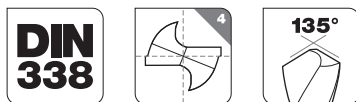
3221912044853

QTY	PCB
25	1



25 Spiralbohrer HSS FUSIO Ø1-13mm p 1/2

**COFFRET | F | FURIUS**



32 forets HSS FUSIO Ø 1 à 10,5 mm par 1/2+1,9/2,1/2,6/2,9/3,2/3,3/3,8/4,2/5,1/6,8/7,9/10,2

**KOFFERTJE | F | FURIUS**



32 metaalboren HSS FUSIO Ø 1>10,5 mm/1/2+1,9/2,1/2,6/2,9/3,2/3,3/3,8/4,2/5,1/6,8/7,9/10,2

**KASSETTE | F | FURIUS**

**11454170009**

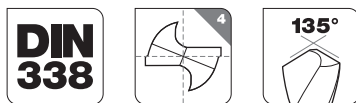
3221912058119

QTY	PCB
32	1



32 Spiralbohrer HSS FUSIO Ø1-10,5mm pr 1/2+1,9/2,1/2,6/2,9/3,2/3,3/3,8/4,2/5,1/6,8/7,9/10,2

**COFFRET | C | FURIUS**



51 forets HSS FUSIO Ø 1 à 6 mm par 1/10

**KOFFERTJE | C | FURIUS**



51 metaalboren HSS FUSIO Ø 1>6 mm/1/10

**KASSETTE | C | FURIUS**

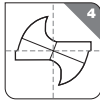
**11454170010**

3221912058126

QTY	PCB
51	1



51 Spiralbohrer HSS FUSIO Ø1-6mm p 1/10

**COFFRET | D | FURIUS****NEW****25  
PCS****HSS****FUSIO  
COATED****DIN  
338****135°**

41 forets HSS FUSIO Ø 6 à 10 mm par 1/10

**KOFFERTJE | D | FURIUS**

41 metaalboren HSS FUSIO Ø 6&gt;10 mm/1/10

**KASSETTE | D | FURIUS****11454170011**

3221912058133

**QTY**

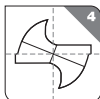
41

**PCB**

1

**AB****C****IJ**

41 Spiralbohrer HSS FUSIO Ø6-10mm p 1/10

**COFFRET | J | FURIUS****NEW****25  
PCS****HSS****FUSIO  
COATED****DIN  
338****135°**

91 forets HSS FUSIO Ø 1 à 10 mm par 1/10

**KOFFERTJE | J | FURIUS**

91 metaalboren HSS FUSIO Ø 1&gt;10 mm x1/10

**KASSETTE | J | FURIUS****11454170008**

3221912058102

**QTY**

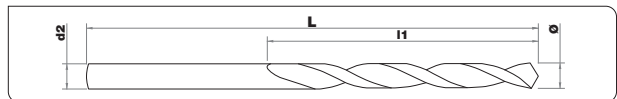
91

**PCB**

1

**AB****C****IJ**

91 Spiralbohrer HSS FUSIO Ø1-10mm pr 1/10

**CUTALU | FORET HSS TAILLÉ  
MEULÉ CYLINDRIQUE COURT. TYPE  
S W.****HSS****BRIGHT  
UNCOATED****DIN  
338****3xd****135°****h8**

Perçage des aluminium. Réduction de l'usure adhésive (arête rapportée).

Boren van aluminium. Vermindering van slijtage (opgezette randen).

Geeignet für Aluminium. Reduziert Verschleiss.

**K**Alliages d'aluminium gras  
Vet aluminiumlegering  
Alu.-Legierungen fett**L**Alliages d'aluminium Si<10%  
Vet aluminiumlegering Si<10%  
Alu.-Legierungen Bei<10%

<b>1140071</b>	<b>EAN</b>	<b>Ø</b>	<b>d2</b>	<b>L</b>	<b>l1</b>	<b>QTY</b>	<b>PCB</b>
11400710250	3221910128364	2,5	2,50	57	30	1	10
11400710260	3221910128388	2,6	2,60	57	30	1	10
11400710270	3221910128401	2,7	2,70	61	33	1	10*
11400710280	3221910128425	2,8	2,80	61	33	1	10
11400710290	3221910128449	2,9	2,90	61	33	1	10
11400710300	3221910128463	3	3,00	61	33	1	10
11400710310	3221910128470	3,1	3,10	65	36	1	10
11400710320	3221910128494	3,2	3,20	65	36	1	10
11400710330	3221910128517	3,3	3,30	65	36	1	10
11400710340	3221910128524	3,4	3,40	70	39	1	10
11400710350	3221910128531	3,5	3,50	70	39	1	10
11400710360	3221910128555	3,6	3,60	70	39	1	10
11400710370	3221910128562	3,7	3,70	70	39	1	10
11400710380	3221910128586	3,8	3,80	75	43	1	10
11400710390	3221910128593	3,9	3,90	75	43	1	10*
11400710400	3221910128616	4	4,00	75	43	1	10

\* Jusqu'à épuisement des stocks  
While stocks last