

# FDV-dokumentasjon

Produkt: 0615922818060 1

TSBLAD BLÅ

1,8X228X0,9 1=5

# Informasjon tigersagblader

Materiale	Kvalitet	Art. nr.	Pk./stk.		Antall tenner pr. mm og tommer	Lengde totalt i mm og tommer	Tykkelse i mm
<b>Metall</b>	**	<b>0615 922 814</b>	1=5		1,4 18 tpi	228 9"	0,9
		<b>0615 922 818</b>	1=5		1,8 14 tpi	228 9"	0,9
		<b>0615 922 826</b>	1=5		1,8/2,6 10/14 tpi	228 9"	0,9
		<b>0615 930 526</b>	1=5		1,8/2,6 10/14 tpi	305 12"	0,9
<b>Bygg</b>	***	<b>0608 030 24</b>	1=2		4,3 6 tpi	150 6"	1,25
		<b>0615 715 242</b>	1=5		4,3 6 tpi	150 6"	1,25
		<b>0615 720 325</b>	1=5		2,54 10 tpi	200 8"	0,9
		<b>0615 720 332</b>	1=5		2,1-3,2 8-12 tpi	200 8"	1,25
		<b>0615 720 346</b>	1=5		2,2-4,6 6-12 tpi	200 8"	1,25
		<b>0615 722 842</b>	1=5		4,3 6 tpi	228 9"	1,6
		<b>0615 730 585</b>	1=2		8,5 3 tpi	305 12"	1,5
<b>A2/ Rustfritt</b>	***	<b>0615 911 614</b>	1=3		1,4 18 tpi	116,5 4,5"	1,25
		<b>0615 915 126</b>	1=3		1,8/2,5 10/14	150 6"	1,3

## Tigersagblader med Remstange 3/4"

<b>Metall</b>	**	<b>0608 030 31</b>	1=5		1,8 18 tpi	200 8"	1,6
		<b>0608 030 32</b>	1=5		1,8 12 tpi	150 6"	1,6
		<b>0608 030 35</b>	1=5		3,2 9 tpi	140 6"	1,6
		<b>0608 030 36</b>	1=5		3,2 9 tpi	200 8"	1,6

Tigersagblader for Würth RS 4, (Art. nr. 0702 68), TS 1 (Art. nr. 0702 65) og Rems tigersag.

# Vegviser til riktig tigersagblad

					Hardt og mykt tre	Trykkimpregnert tre	Sponplater	Plastbelagt tre	Planker	Limtre	Tre med spiker	Tre med metall	For vindusramme	Tynnplater	Tykt metall	Tynne profiler og rør	Metallprofiler og rør	Rustfritt og syrefast
		● = spesielt godt egnet ○ = egnet																
Tre	***	0615 815 030/031			○		○		○			●	●					
		0615 820 340/341	G		●		●	●	●	●								
		0608 030 21	H		●		●	●	●									
	**	0608 030 22			●		●	●	●									
		0608 030 25	I		●	●												
		0615 830 040			●		●		●		●							
	*	0615 822 842			●		●		●		●							
	*	0608 030 19			●													
Metall	***	0615 915 029												●	●	●	●	
		0615 915 030/031												●	●	●	●	
		0615 920 314												●	○	●	○	
		0615 920 318/319													●	●	●	●
		0615 920 326/327													●	●	●	●
		0615 922 829													●	●	●	●
		0608 030 31													○	○	○	○
		0608 030 32													○	○	○	○
		0608 030 35													○	○	○	○
		0608 030 36													○	○	○	○
		0615 910 010												●	●	●	●	●
		0615 910 014												●	●	●	●	●
	**	0615 915 010	A											●	●	●	●	●
		0615 915 014/015	B											●	●	●	●	●
		0615 915 018/019													●	●	●	●
		0615 915 026									●				●	●	●	●
		0615 922 814	C											●	●	●	●	●
	0615 922 818/819	D											●	●	●	●	●	
	0615 922 826	E									●			●	●	●	●	
	0615 930 526	F									●			●	●	●	●	
Bygg	***	0608 030 24												○	○	○	○	
		0615 715 242																
		0615 720 325								●				○	○	○	○	
		0615 720 332									●							
		0615 720 346/347			●		●	○	●			●			○	○	○	○
		0615 722 830																
		0615 722 842			●		●					●						
Rustfritt	***	0615 730 585																
	**	0615 911 614															●	●
	**	0615 915 126																●

## Bruksområder



For demontering av vinduer  
**Art. nr. 0615 815 031**



Rørinstallasjon  
**Art. nr. 0615 915 029**  
**Art. nr. 0615 922 829**



For snitt helt inntil vegg  
**Art. nr. 0615 922 826**

# Sammenlikningsliste tigersagblader

Würth Art. nr.	Bosch	Berner	BTI	De Walt/ Elu	D + N	Hitachi (Eur.)	Lenox	Makita	Metabo	Milwaukee	Morse	Wilpu
0608 030 19	S 811 K	-	-									3019/150
0608 030 21	S 1344 D	R-HK4,0 150 GSG KU	R-H 150/42K	DW 4848B 35412	11 20 44	750050	656 R	05022	31470	48-01-6031 48-01-5035 48-02-5035	RB 606 ST	
0608 030 22	S 644 D	-	-	35406	-	750 053		05000	31473	1064	-	3020/150
0608 030 24	S 641 HM	R-HM 4,5/ 150	R-HM150/85	-	11 20 02	-	-	-	31137	-	RTCT 606 S	3040/150 HM
0608 030 25	S 1531 L	R-HK 5-6,5/ 240 GSG	R-H 225/5065	35424	11 20 51	750 052	-	-	31488	-	RC 905	3029/225
0615 715 242	S 628 DF	-	R-G 150/42	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0615 720 325	S 1022 HF	-	-	-	11 10 24	-	-	-	-	-	-	-
0615 720 332	S 1012 VF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0615 720 346	S 3456 XF	Protec Bi U	Tornado R-U	-	11 22 55	-	-	-	-	-	-	-
0615 722 830	S 1130 Riff	-	-	-	11 20 60	-	-	-	-	1430	-	-
0615 722 842	S 1110 DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0615 730 585	S 1241 HM	-	R-HM 225/85	-	11 20 06	-	-	05050	31146	-	RTCT 1203	3041/300 HM
0615 815 030	S 611 VF	R-HK 3-5/ 150 G KU	-	DW 4802	11 22 70	-	656 R	-	-	-	-	-
0615 820 340	S 2345 X	Protec Bi HK	Tornado R-H	-	11 20 55	-	-	-	-	-	-	-
0615 822 842	S 1111 VF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0615 830 040	S 1411 VF	R-HK 4,0/ 305 G	SR-H 300/42	DW 4804 35440	11 22 72	750 054	156 R	-	-	5037/3037	RB 125006	3021/300bi
0615 910 010	S 522 AF	-	R-M 100/10	DW 4812	11 10 12	-	424 R	04896	-	5185	RB 424	3015/100
0615 910 014	S 522 EF	-	-	-	10 10 16	-	418 R	04874	-	5183	RB 418	3014/100
0615 911 614	S 518 EHM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0615 915 010	S 922 AF	-	R-M 150/10	DW 4813	11 10 21	750 066	624 R	04905	31453	5186	RB 624	3015/150
0615 915 014	S 922 EF	-	R-M 150/14	DW 4811 35431	11 10 20	983 602Z	618 R	04880	31454	5184	RB 618	3014/150
0615 915 018	S 922 BF	-	R-M 150/18	DW 4808	11 10 19	750 059	614 R	-	31491	5182	RB 614	3013/150
0615 915 026	S 922 VF	-	R-M 150/1824	DW 4806B 35423	11 10 22	-	610 R	-	31492	-	RB 1010	1014 C/150
0615 915 029	S 920 CF	R protec S 150	Mammut R-M	-	-	-	-	-	-	-	-	3001/150
0615 915 030	S 123 XF	Protec Bi MK	Tornado R-M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0615 920 314	S 1025 EF	-	-	-	-	-	6518 R (6")	-	-	-	-	-
0615 920 318	S 1025 BF	-	-	-	-	-	6514 R (6") 9514 R (9")	-	-	-	-	-
0615 920 326	S 1025 VF	-	-	-	-	-	650 R (6")	-	-	-	-	-
0615 922 814	S 1122 EF	-	R-M 200/14	-	11 10 26	750 063	818 R	-	31493	5188	RB 818	3014/250
0615 922 818	S 1122 BF	-	R-M 200/18	DW 4809	11 10 25	750 067	-	-	31494	5187	-	3013/250
0615 922 826	S 1122 VF	-	R-M 200/1824	-	11 10 35	-	-	-	31495	-	-	1014 C/ 225
0615 922 829	S 1020 CF	R protec S 230	Mammut R-M	-	-	-	-	-	-	-	-	3001/200
0615 930 526	S 1222 VF	-	-	-	-	-	110 R	-	-	-	-	-

Enkelte tekniske forskjeller kan forekomme.