

instalatii sanitare



ASAMBLARI
PROFESIONALE

cea mai bună calitate de la Würth

COLIERE pentru
tevi de apă / gaze

COLIER variabil pentru montaj tevi

DORN pentru tevi

Bolt de bătaie de bataie
cu guler mare pentru bolturi
cap cilindric

DIBLURI pentru
chiuvete

PLACI TRAPEZOIDALE
pentru tavane

SURUBURI

Sisteme de
de prindere **de**
montaj
pentru **coliere**

Cleme pentru
grinzi

BOLT **CARLIGE**
de bătaie pentru
cu filet M6 **tablă**
trapezoidală

Coliere pentru
sisteme de ventilatie

SURUBURI
de montaj
pentru
coliere





Würth reprezintă un grup de companii ce activează în 86 de țări din întreaga lume în domenii diverse din industrie, auto și construcții. Prin serviciile deosebite pe care le oferă, prin deosebita calitate și varietate a gamei de produse, nu este nici o surpriză că Würth este furnizorul numărul unu în domeniile importante ale economiei.

Grupul WÜRTH furnizează clienților din întreaga lume, elemente de ancorare și fixare pentru toate materialele (suruburi, saibe, dibluri, piulite etc.), scule manuale, electrice și pneumatice, produse pentru service și întreținere, dar și produse chimice (cosmetice auto, aditivi de benzină, spray silicon etc.) și sisteme de alimentare și depozitare.

WÜRTH ROMANIA este parte a concernului german Adolf Würth GmbH și activează în piața românească din anul 1994. Divizia noastră de Metal este special creată pentru a oferi servicii specifice clienților ce activează în diverse domenii din industrie. Clienții cărora ne adresăm sunt atât companii cu activitate în producția de mașini, utilaje și echipamente, reparații și montaj, în execuția și montajul instalațiilor electrice și sanitare, cât și companii ce oferă servicii de întreținere în spații publice precum hoteluri, aeroporturi, clinici etc.



Sediul Würth România - Otopeni

Întotdeauna oferim un sfat avizat exact în locul unde vă găsiți Dvs. Avem experiența necesară și vom rămâne mereu persoana de contact Nr.1, chiar și în cazul unor situații dificile. Suntem aproape și ne puteți găsi oricând pe mobil, telefon sau fax.



Würth înseamnă calitate!

Ca parte a filozofiei noastre și în conformitate cu sistemul de management implementat, garantăm un foarte ridicat nivel de calitate la toate produsele noastre. Cei peste 15000 de clienți cu care lucrăm în mod curent pot confirma cel mai bine acest lucru!



Catalog Würth on-line

Würth România vă poate oferi o gamă variată de produse. Beneficiarii lor sunt companii din industria constructoare de mașini, industria prelucrătoare și reparații, industria chimică și petro-chimică, de mecanică fină, ușoară și textilă, tipografică și alimentară, service-uri și întreținere.

Informațiile asupra acestor produse sunt multiple și extrem de importante în alegerea reperului corect. De multe ori simpla denumire a produselor nu descrie în totalitate condițiile de calitate în care au fost executate aceste reperi sau clasa de performanță a unor caracteristici pe care acestea le au. Metoda ideală este consultarea reprezentantului nostru! O altă metodă de documentare rămâne fără discuție consultarea paginii de catalog, loc unde este descris în totalitate reperul respectiv. Brosura de față oferă numai o privire de ansamblu asupra produselor din gama noastră, însă puteți beneficia în timp real de informațiile adunate în catalogul nostru printr-o simplă accesare a paginii de web unde este găzduit acesta: <http://wueko.wuerth.com>.

Cuprins:

Coliere și bride pentru tevi	4
Sisteme prindere pentru grinzi și tavane	5
Sisteme de sine Varifix	5
Produse de etansare și acoperire	8
Ancorări și sisteme de fixare	9
Scule de mână	10
Scule electrice	11
Echipament de protecție	11

Catalog Würth - format digital



Adresa de web unde puteți găsi informații detaliate despre produsele Würth:
<http://wueko.wuerth.com>

Introduceți aici:
Cod produs
sau
Grupa Articol

Selectați limba în care doriți să fie afișate paginile catalogului.

Utilizați aceste butoane pentru răsfoirea catalogului.

Additional Information: [P1] [PD1] [PD2] [CAD1]

[P1] = Picture, [PD] = Product Description, [AD] = Additional description, [MA] = Manual, [SDS] = Safety data sheet

← Page backward Page forward →

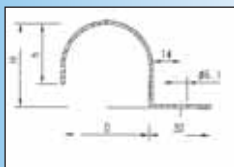
Hex Socket Screws

with cheese head complying with DIN 912 (ISO 4762)

Nominal Ø d	M 2	M 2.5	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
d, mm	3.8	4.5	5.5	7	9.5	10	13	16	19

Steel 8.8 bare
Steel 8.8, galvanized, blue passivated
Steel 8.8, galvanized, yellow passivated
Steel 10.9 bare

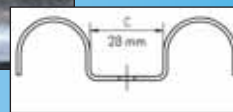
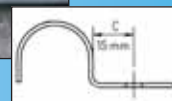
Cleme de tablă pentru tevi izolate



H*	h*	D*	Ø teavă	Grosime izolație	Art.-Nr.	U.A.
mm	mm	mm	mm	mm		
36	26	37	15	13	592 900 001	100
39	30	40.5	18	13	592 900 002	
44.5	32	42.5	22	13	592 900 003	
50	39	49	28	13	592 900 004	
51.5	30	54.5	15	25	592 900 005	
53	36	56	18	25	592 900 006	
55.5	39	57	22	25	592 900 007	50
62.5	47	62	28	25	592 900 008	

Ø teavă mm	Art.-Nr.	U.A.	dublă Art.-Nr.	U.A.
15-16	592 900 15		592 901 15	
17-18	592 900 18		592 901 18	
19-20	592 900 20		592 901 20	100
21-22	592 900 22		592 901 22	
24-25	592 900 24		592 901 24	
27-28	592 900 28		592 901 28	
31-32	592 900 32		-	50
34-35	592 900 35		592 901 35	
39-40	592 900 40		592 901 40	

Cleme de tablă pentru tevi neizolate



Colier variabil pentru fixare tevi

Legături rapide și ieftine pentru tevi instalatii

Ø 15 ÷ 32 mm.

Art.Nr. 971 016 032



Ø teavă mm	Material lățime x grosime mm	Distanța între găuri mm	Art.-Nr.	U.A.
16		32	592 902 001	
20	12 x 1.0	37	592 902 002	100
25		42	592 902 003	
32	14 x 1.5	50	592 902 004	
40		58	592 902 005	50

Ø	Gaură	DIN EN	inch	Art.-Nr.	U.A.
15-19		EN 16	3/8	971 601 011	
19-24		EN 20	1/2	971 601 016	50
24-29		EN 25	3/4	971 601 021	
29-38	10x6.5	EN 32	1	971 601 029	
38-52		EN 40 + 50	1 1/4 + 1 1/2	971 601 036	25
52-63		EN 63	2	971 601 048	

Colier distanțier pentru diblu



Colier pentru tevi TIPP® Compact



Plaja de strângere în mm	Cupru DIN 1786 in mm	Oțel DIN 2440 in inci	Diametre tevi Aluminiu/Oțel	Conector	Sarcină în kg	Art.-Nr.	U.A.
11-15	12	1/4"	-	M8	10.0	543 055 011	
15-19	15/18	3/8"	16 15	M8	11.0	543 055 015	500
21-23	22	1/2"	20 22	M8	12.5	543 055 021	
26-28	28	3/4"	25 28	M8	7.0	543 055 026	250
32-35	35	1"	32 35	M8	7.7	543 055 032	

Ø	M	DIN EN	inch	Art.-Nr.	U.A.
5-6		-	-	971 601 206	
7-8		-	-	971 601 208	
9-10		-	1/8	971 601 210	
11-12		-	1/4	971 601 212	
13-14		-	-	971 601 214	
15-16		EN 16	-	971 601 216	100
17-18		-	3/8	971 601 218	
19-20		EN 20	-	971 601 220	
21-23		-	1/2	971 601 222	
24-25		EN 25	-	971 601 225	
26-27		-	3/4	971 601 226	
28-29		-	-	971 601 228	
31-32		EN 32	-	971 601 232	
34-35		-	-	971 601 235	
39-40		EN 40	-	971 601 240	50
41-43		-	1 1/4	971 601 242	
49-51		EN 50	-	971 601 250	
53-55		-	-	971 601 254	25
61-63		EN 63	-	971 601 263	

Colier distanțier cu filet M6



Colier pentru tevi TIPP® Aero



Domeniu prindere (mm)	Filet prindere (N)	Încărcare maximă	Art.-Nr.	U.A.
63			543 800 063	
80			543 800 080	
100			543 800 100	
112			543 800 112	
115			543 800 115	
125			543 800 125	25
130			543 800 130	
140			543 800 140	
150			543 800 150	
160			543 800 160	20
180			543 800 180	
200			543 800 200	15
224			543 800 224	
250			543 800 250	
280			543 800 280	
300			543 800 300	10
315			543 800 315	
355			543 800 355	
400			543 800 400	
450			543 800 450	
500			543 800 500	
560			543 800 560	
600			543 800 600	
630			543 800 630	
650			543 800 650	
700			543 800 700	1
710			543 800 710	
750			543 800 750	
800			543 800 800	
900			543 800 900	
1000			543 801 000	
1120			543 801 120	
1250			543 801 250	

Colier pentru tevi TIPP® Basic ZS



Domeniu prindere mm	Oțel DIN2440 Zoll	Teavă Ø Cupru DIN 1057 mm	Teavă HT DN	Teavă SML DN	Filet prindere	Încărcare maximă N	Art.-Nr.	U.A.
12-15	1/4"	12/15	-	-			543 200 012	
15-19	3/8"	15/18	-	-			543 200 018	100
21-23	1/2"	22	-	-			543 200 022	
26-28	3/4"	28	-	-			543 200 028	
32-35	1"	35	-	-			543 200 035	50
40-43	1 1/4"	42	40	-			543 200 042	
48-56	1 1/2"	54	50	40			543 200 048	
57-63	2"	-	-	50			543 200 060	
63-70	-	64	-	-			543 200 064	
74-80	2 1/2"	76.1	70	70			543 200 076	30
83-91	3"	88.9	-	-			543 200 090	
100-105	-	-	-	-			543 200 100	
108-114	4"	108	100	100			543 200 108	20
115-125	-	-	125	-			543 200 125	
135-140	5"	-	-	125			543 200 140	
140-144*	-	-	-	-			543 200 144	10
159-169	6"	-	150	150			543 200 169	

Cleme pentru teavă



Ø clemă	distanța maximă	simplă Art.-Nr.	dublă Art.-Nr.	U.A.
8	3	544 900 008	544 900 208	
10		544 900 010	544 900 210	
12	1	544 900 012	544 900 212	100
14/15		544 900 015	544 900 215	
16/18		544 900 018	544 900 218	
20/22	0.5	544 900 022	544 900 222	
28	0.5	544 900 028	544 900 228	50

Bandă perforată pentru montaj



- Nu are margini perforate.

Diametrul găurii în mm	Distanța între găuri în mm	Latime bandă în mm	Grosime bandă în mm	Rezistență la rupere* în N	Art.-Nr.	U.A.
5,3	10	12	0,75	1300	972 12	10
6,3	12	17		1600	972 171	
8,3	14	26		2400	972 261	



- Margine cu perforatii aditionale.



Diametrul găurii în mm	Distanța între găuri în mm	Diametrul perforatii în mm	Distanța între găuri exterioare în mm	Latime bandă exterioare în mm	Grosime bandă în mm	Rezistență la rupere în N	Art.-Nr.	U.A.
6,3	12	3	12	17	0,75	1250	972 17	25
8,3	14	4	14	25		2250	972 25	



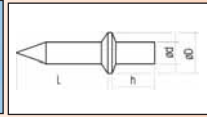
- Benzi plastificate la rece

Diametrul găurii în mm	Distanța între găuri în mm	Latime bandă în mm	Grosime bandă în mm	Rezistență la rupere* în N	Art.-Nr.	U.A.
5,3	10	14	3	1300	972 001 4	10
6,3	15	19		1250	972 001 9	

- Benzi plastificate la cald

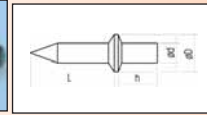
Diametrul găurii în mm	Distanța între găuri în mm	Latime bandă în mm	Grosime bandă în mm	Rezistență la rupere* în N	Art.-Nr.	U.A.
5,3	10	14	3	1300	972 019	10
6,3	15	19		1250	972 027	

Bolt de bătaie cu guler mic



Grosimea max. a materialului în mm	Lungimea L în mm	Dia. guler D în mm	Dia. capului d în mm	Înălțimea capului h în mm	Art.-Nr.	U.A.
2	14	8	4	7,5	232 4 14	100/1000
6	18				232 4 18	
10	22				232 4 22	

Bolt de bătaie cu guler mare



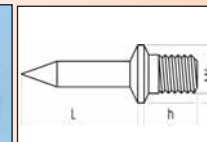
Grosimea max. a materialului în mm	Lungimea L în mm	Dia. guler D în mm	Dia. capului d în mm	Înălțimea capului h în mm	Art.-Nr.	U.A.
2	14	10	4	7,5	232 104 14	100/1000
6	18				232 104 18	
10	22				232 104 22	

Dorn de bătaie pentru bolturi cu cap cilindric



Art.-Nr. 232 4

Bolt de bătaie cu filet M6



Lungimea L în mm	Dia. guler D în mm	Dia. capului d în mm	Înălțimea capului h în mm	Art.-Nr.	U.A.
15	8,5	M6	8	232 6 15	100/1000
18				232 6 18	
25				232 6 25	

Dorn de bătaie pentru bolturi cu filet M6



Art.-Nr. 232 6

Bandă textilă pentru montaj

Latimea benzii în mm	Grosime material în mm	Material	Rezistență la rupere în N	Rezistență la temperatură de la -10°C până la	Rezistență UV	Culoare	Aplicatii	Art.-Nr.	U.A.
aprox. 15	aprox. 10	polipropilenă	aprox. 1.700	de la -10°C până la	nu	alb cu margini negre	interior montajul instalatiilor electrice si sanitare pe pardoseli de beton nefinisat	972 315	125 (5 role fiecare de 25 m)
aprox. 15	aprox. 11	poliester	aprox. 2.700	de la +120°C -40° C până la +170° C	foarte bună	negru	interior/exterior instalatii solare	972 325	



Varifix® Cleme pentru grinzi "gura de lup"

Descriere	Art.-Nr.	U.A.
Bridă de siguranță pentru cleme M8, M10, M12	862 200 010	25

Clemă Standard cu gaură filetată

Diametru	Gama de prindere în mm	Sarcina maximă în N	Art.-Nr.	U.A.
M 8	23	2500	862 200 001	25
M 10	20	2500	862 200 003	25
M 12	26	3500	862 200 005	10
M 16	28	5500	862 200 007	10

Clemă Standard cu gaură nefiletată

Diametru	Gama de prindere în mm	Sarcina maximă în N	Art.-Nr.	U.A.
9	23	2500	862 200 002	25
11	20	2500	862 200 004	25
13	26	3500	862 200 006	10
17	28	5500	862 200 008	10

Cârlișe pentru tablă trapezoidală

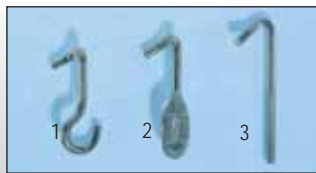


Fig.	Descriere	Dia. gaură în mm	d1	d2	L1	L2	Art.-Nr.	U.A.
1	Cârliș rotund	7*	5,2	13	60	-	862 550 0	100
2	Cârliș oval		5,2	6,2	68	21,5	862 551 0	
3	Cârliș filet M6	9*	5,2	-	80	40	862 552 0	
3	Cârliș filet M8		7,0	-	95	60	862 553 0	

Plăci trapezoidale pentru montajul tubulaturii de aer



Descriere	Pentru tijă filetată	Art.-Nr.	U.A.
Placă trapezoidală fără protecție de sunet	M 8	862 514 0	100
Placă trapezoidală fără protecție de sunet	M 10	862 515 0	
Placă trapezoidală cu protecție de sunet	M 8	862 516 0	50
Placă trapezoidală cu protecție de sunet	M 10	862 517 0	



Clește de perforat tablă trapezoidală

Descriere	Art.-Nr.	U.A.
Clește de perforat tablă trapezoidală inclusiv poansoane	862 500 000	1
Set poansoane 10 mm	862 500 001	



Bridă trapezoidală Cu piuliță incastată

Tip	Greutate kg	Art.-Nr.	U.A.
M 8	0,096	862 514 001	50
M 10	0,096	862 515 001	



Plăci trapezoidale pentru tubulatură de ventilație



Descriere	Pentru tijă filetată	Art.-Nr.	U.A.
Placă trapez. pt. tub. de ventil. fără protecție de sunet	M 8	862 518 0	60
Placă trapez. pt. tub. de ventil. cu protecție de sunet	M 8	862 520 0	40
Placă trapez. pt. tub. de ventil. cu protecție de sunet	M 10	862 521 0	

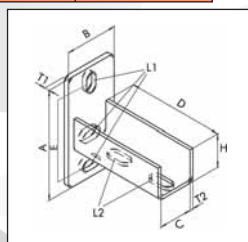
Varifix® Sine de montaj

Art.-Nr. 862 001 *



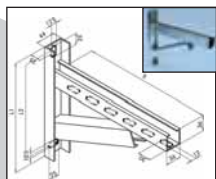
Profil	Greutate	Secțiune	Moment de inerție		Modulul secțiunii	
26 / 18 / 125	0.64	0.82	0.35	0.86	0.33	0.66
26 / 26 / 125	0.79	1.02	0.88	1.17	0.58	0.90
28 / 28 / 175	1.17	1.70	1.63	2.14	1.01	1.53
36 / 36 / 250	2.16	2.85	4.76	5.81	2.38	3.23
41 / 22 / 250	1.90	2.36	1.42	5.48	1.09	2.67
41 / 41 / 180	1.96	2.50	5.61	6.98	2.47	3.40
41 / 41 / 250	2.65	3.31	7.03	9.00	3.05	4.39
41 / 62 / 3.00	4.03	5.19	23.63	15.25	6.96	7.09
41 / 62 / dublă	8.05	10.39	128.98	30.94	20.80	14.17

Varifix® Profil bază



Tip sină	A	B	T1	D	H	T2	C	E	L1	L2	Greutate	Art.-Nr.	U.A.
26/18	100	50	5	80	28	3	28.5	68	9 x 25	9 x 25	0.32	862 005 110	25
26/26													
28/28													
36/36	135	65	6	100	36	4	36.5	100	11 x 25	11 x 30	0.68	862 005 111	10
41/22				120	41		41.5		13 x 25	13 x 30	0.90	862 005 112	
41/41													
41/62													

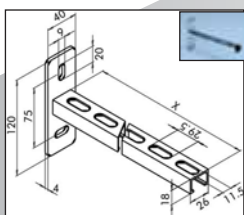
Consolă de sarcini mari



Consolă	Sarcina admisă						Greutate	U.A.	Art.-Nr.
Lungime consolă	Lungime talpă	Sarcină permanentă				kg/buc.			galvanizate la cald
X	L1	L2	kN/m	kN/m	kN	kN			
300	255	208	26.39	35.18	3.96	2.64	1.61	1	862 009 040
400	280	233	16.99	22.65	3.40	2.26	2.63	1	862 009 041
500	310	263	12.41	16.55	3.10	2.07	2.70	1	862 009 042
600	340	293	9.84	13.12	2.95	1.97	2.99	1	862 009 043
700	370	323	8.01	10.68	2.80	1.87	3.45	1	862 009 044

Varifix® - Consolă 26/18

Art.-Nr. 862 009 *



Consolă	Sarcina admisă						Greutate	U.A.	Art.-Nr.
Lungime model	Lungime efectivă X	Sarcină permanentă				kg/buc.			electro-galvanizate
mm	mm	kN/m	kN/m	kN	kN	kN			
200	204	1.55	0.31	0.15	0.15	0.10	0.23	1	862 009 001
300	204	0.69	0.21	0.10	0.10	0.07	0.30	1	862 009 002

Varifix® - Consolă 36/36

Art.-Nr. 862 009 *

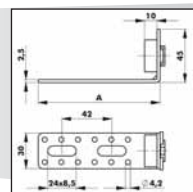
Consolă	Sarcina admisă						Greutate	U.A.	Art.-Nr.
Lungime model	Lungime efectivă X	Sarcină permanentă				kg/buc.			electro-galvanizate
mm	mm	kN/m	kN/m	kN	kN	kN			
200	208	15.48	3.10	1.55	1.55	1.03	0.76	1	862 009 019
300	308	6.88	2.06	1.03	1.03	0.69	0.80	1	862 009 020
400	408	3.87	1.55	0.77	0.77	0.52	0.88	1	862 009 021
500	508	2.48	1.24	0.62	0.62	0.41	1.18	1	862 009 022
600	608	1.72	1.03	0.52	0.52	0.34	1.38	1	862 009 023

Bridă trapezoidală cu piulă mobilă randalinată



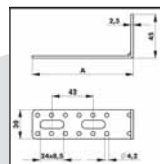
Tip	Greutate kg	Art.-Nr.	U.A.
M 8	0.096	862 514 002	50
M 10	0.096	862 515 002	

Bridă "L" pentru tubulatura de aer



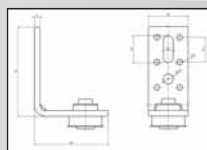
tijă	L	Art.-Nr.	U.A.
M 8	58	862 507 0	50
M 8	100	862 508 0	
M 8	130	862 509 0	
M 10	100	862 511 0	

Bridă "L" pentru tubulatura de aer



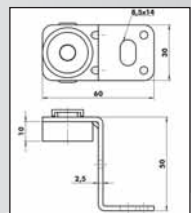
Lungime	Art.-Nr.	U.A.
58	862 504 0	100
100	862 505 0	
130	862 506 0	

Bridă "L" pentru conducte



Tijă filetată	Art.-Nr.	U.A.
M10	862 512 001	15

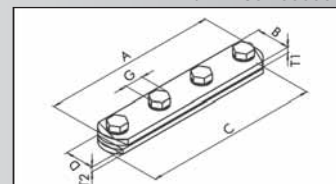
Bridă "Z" pentru tubulatura de aer



Pt. tijă filetată	Art.-Nr.	U.A.
M8	862 502 0	50
M10	862 503 0	

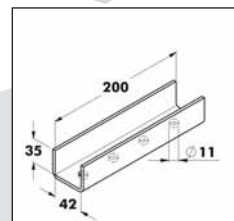
Varifix® - Conectori pentru sine

Art.-Nr. 862 006004



Tip sină	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)	G (mm)	Greutate (kg)	Art.-Nr.	U.A.
26/18	154	25	139	22	5	4	M 8 x 16	0.27	862 006 001	10
26/26										
28/28										
36/36	180	35	165	30	6	5	M 10 x 20	0.55	862 006 002	
41/22	200	40	185	35				0.7	862 006 003	
41/41										

Varifix® - Conectori pentru sine 41/124



Tip sină	Art.-Nr.	U.A.
41/124	862 006 004	1

Varifix® Prindere articulată



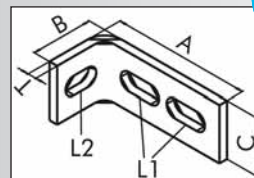
Tip sină	Art.-Nr.	U.A.
36/36	862 005 172	1
41/41	862 005 173	

Varifix rapid

Elemente preasblate



Tip sină	Dimensiuni (mm)	Art.-Nr.	U.A.
26/18	M 8 x 25	862 101 001	100
26/26	M 8 x 30	862 101 002	
28/28	M 8 x 40	862 101 003	
	M 8 x 50	862 101 004	
	M 8 x 60	862 101 005	
	M 8 x 80	862 101 006	
	M 8 x 100	862 101 007	50
	M 8 x 120	862 101 008	
36/36	M 8 x 30	862 101 020	100
	M 8 x 40	862 101 021	
	M 8 x 60	862 101 022	
	M 8 x 80	862 101 023	
	M 8 x 100	862 101 024	50
	M 10 x 40	862 101 030	
	M 10 x 60	862 101 031	
	M 10 x 80	862 101 032	
	M 10 x 100	862 101 033	
41/22	M 8 x 40	862 101 040	
41/41	M 8 x 60	862 101 041	
41/62	M 8 x 80	862 101 042	
41/124	M 8 x 100	862 101 043	
	M 10 x 40	862 101 050	
	M 10 x 60	862 101 051	
	M 10 x 80	862 101 052	
	M 10 x 100	862 101 053	



Varifix®

Conector 90°

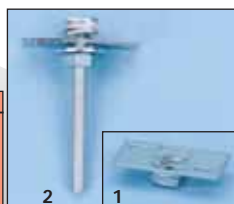
Tip sină	A	B	C	T	L1	L2	Greutate kg	Art.- Nr.	U.A.
26/18	75	28	25	4	9 x 25	9 x 15	0.06	862 005 040	50
26/26									
28/28									
36/36	80	36	33	5	11 x 25	11 x 20	0.11	862 005 041	
41/22	90	45	40	6	13 x 25	13 x 20	0.19	862 005 042	
41/41									
41/62									
41/124									



Varifix®

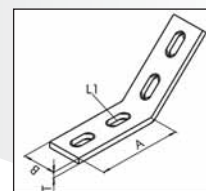
Conector 45°

Element de asamblare



Tip sină	fig.	Dimensiuni	Art.-Nr.	Greutate	U.A.
26/18	1	M8	862 102 001	26	50
26/26		M10	862 102 002	29	
28/28	2	M8 x 30	862 102 010	36	
		M8 x 60	862 102 011	45	
		M8 x 90	862 102 012	55	

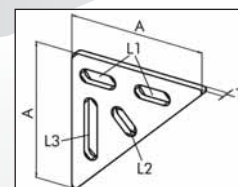
Tip sină	A	B	T	L1	Greutate kg	Art.- Nr.	U.A.
26/18	68	25	4	9 x 25	0.06	862 005 060	25
26/26							
28/28							
36/36	72	35	5	11 x 25	0.11	862 005 061	
41/22	84	40	6	13 x 25	0.19	862 005 062	
41/41							
41/62							
41/124							



Varifix® - Clemă de tensionare



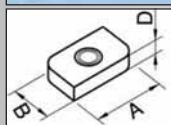
Tip sină	A	B	C	D	T	Hoop	Art.- Nr.	U.A.
26/18	26	30	70	45	4	M6 x 34 x 70	862 005 105	20
26/26								
28/28								
36/36	38	41	80	45	6	M8 x 45 x 90	862 005 106	
41/22								
41/41								
41/62	38	41	80	45	6	M10 x 45 x 110	862 005 107	
41/124						M10 x 45 x 170	862 005 108	10



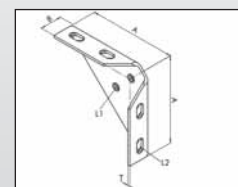
Varifix®

Elemente de rigidizare

Piulită culisantă Varifix®



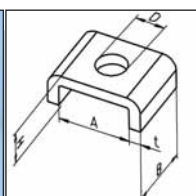
Tip sină	Thread	Dimensiuni în mm			Art.-Nr.	U.A.
		A	W	D		
26/18	M 6	22	13	4	862 062 46	100
26/26	M 8				862 062 48	
28/28	M 10				862 062 410	
	M 6	30	18		862 063 36	
36/36	M 8			6	862 063 38	
	M 10				862 063 310	
	M 12				862 063 312	
41/22	M 8				862 064 008	
41/41	M 10				862 064 010	
41/62	M 12				862 064 012	
41/124	M 12	35	20	6		



Tip sină	A	B	T	L1	L2	L3	Greutate kg	Art.- Nr.	U.A.
26/18	90	5		9 x 30	9 x 25	9 x 30	0.13	862 005 070	25
26/26									
28/28									
36/36	110	6		11 x 30	11 x 25	11 x 50	0.23	862 005 071	
41/22									
41/41									
41/62									
41/124									

Varifix®

Plăci de retenere

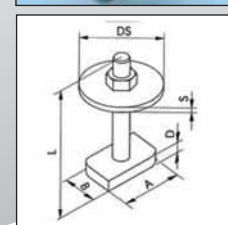


Tip sină	A	B	H	D	t	Greutate g	Art.- Nr.	U.A.
26/18	28	25		10.5	2	17	862 005 150	100
26/26								
28/28								
36/36	38		10			23	862 005 151	
41/22					3	41	862 005 152	
41/41								
41/22	41	30		13		40	862 005 153	
41/41								
41/62								
41/124								

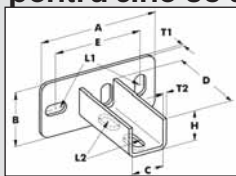
Tip sină	A	B	H	D	t	Greutate g	Art.- Nr.	U.A.
toate	41	29	10	11(M10)	6	78	862 005 154	25
41 serii				14(M12)		74	862 005 155	
sină				17(M16)		70	862 005 156	

Tip sină	Thread	Dimensiuni în mm						Art.- Nr.	U.A.
		L	A	B	D	DS	S		
26/18		25					862 100 001		
26/26		30					862 100 002		
28/28	M 8	40	22	13	4	25	862 100 003		
		50					862 100 004		
		60					862 100 005		
		80					862 100 006		
		30					862 100 010	100	
		40					862 100 011		
		60					862 100 012		
		80					862 100 013		
		40					862 100 020		
36/36	M 10	60	30	18	6	30	862 100 021		
		80					862 100 022		
		40					862 100 030		
		60					862 100 031		
		80					862 100 032	50	
		100	35	20	6	40	862 100 033		
		40					862 100 040	100	
41/22	M 8	60					862 100 041		
41/41		80					862 100 042		
41/62		100					862 100 043		
41/124	M 10	30					862 100 044	50	
		40					862 100 045		
		60					862 100 050		
		80					862 100 051	25	
		100					862 100 052		
	M 12	30	35	20	6	40	862 100 053		
		40							
		60							
		80							

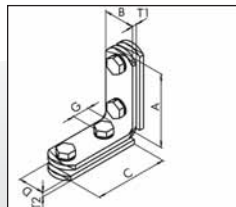
Suruburi culisante pentru sine Varifix®



Varifix® Profil "T" pentru sine 36 si 41



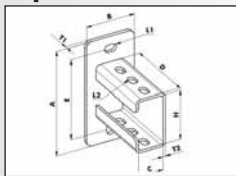
Tip sină	A	B	T1	D	H	T2	C	E	L1	L2	Greutate kg	Art.- Nr.	U.A.
36/36				100	36		36,5	68	11 x 25	11 x 30	0,68	862 005 114	15
41/22						4	41,5	100	13 x 25	13 x 30	0,90	862 005 116	
41/41	135	65	6										
41/62				120	41								



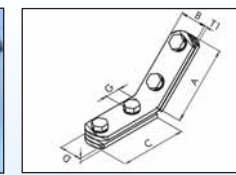
Varifix® 90 Bridă de legătură 90°

Tip sină	A	B	C	D	T1	T2	G	Greutate kg	Art.- Nr.	U.A.
26/18										15
26/26	82	25	77	22	5	4	M 8 x 16	0,27	862 005 120	
28/28										
36/36	95	35	90	30				0,55	862 005 121	
41/22										15
41/41	105	40	100	35	6	5	M10 x 20	0,7	862 005 122	
41/62										
41/124										

Varifix® Profil bază pentru sine 41/82



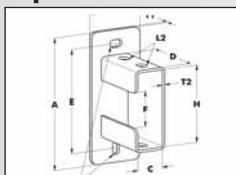
Tip sină	A	B	T1	D	H	T2	C	E	L1	L2	Greutate kg	Art.- Nr.	U.A.
41/82	180	80	6	120	92	4	42	138	25 x 12	25 x 12	1,42	862 005 117	10



Varifix® 45 Bridă de legătură 45°

Tip sină	A	B	C	D	T1	T2	G	Greutate kg	Art.- Nr.	U.A.
26/18										15
26/26	75	25	77	22	5	4	M 8 x 16	0,27	862 005 130	
28/28										
36/36	88	35	90	30				0,55	862 005 131	
41/22										15
41/41	97	40	100	35	6	5	M10 x 20	0,7	862 005 132	
41/62										
41/124										

Varifix® Profil bază pentru sine 41/82



Tip sină	A	B	T1	D	H	T2	C	E	L1	L2	Greutate kg	Art.- Nr.	U.A.
41/124	215	82	6	100	125	4	42	180	13 x 20	13 x 20	1,7	862 005 113	1

Ciment fixare

Descriere găleată	Conținut kg	Art.-Nr.	U.A.
5	15	890 350	1
		890 351	

PTFE Bandă teflon - etansare pentru filete

Domenii de aplicare
• Pentru izolarea
asamblărilor filetate.



Lățime mm	Lungime m	Grosime mm	Greutate specifică g/m²	Art.Nr.	U.A.
12	12	0,1	60	985 030 160	1/10
12	12	0,1	100	985 030 161	
12	12	0,08	25	985 030 165	

Pastă etansare pentru filete Atestat DVGW



Denumire	Conținut (g)	Art.-Nr.	U.A.
Cutie	400	892 750	1/12
Tub	150	891 751	1/15
Tub	325	891 752	



Spray cu zinc

Art.-Nr. 893 114



Etansant tevi



Etansant cu teflon pentru tevi



Conținut	Art.-Nr.	U.A.
50 g	893 577 050	1
50 g	893 511 050	1
250 g	893 511 250	

Snur etansare filete din PTFE



Lungime	Art.-Nr.	U.A.
150 m	985 030 150	12/1

Hydrostop fundamenta

Art.-Nr. 892 120 200



Adezivi pe bază de cinacrilat

KLEBFIX

Conținut	Art.-Nr.	U.A.
20 g	893 09	1
50 g	893 090	1
5 g	893 090 0	1



ELASTOFIX

Excelentă rezistență termică , la impact și exfoliere.

Conținut	Art.-Nr.	U.A.
20 g	893 092	1

PLASTOFIX

Pentru lipirea materialelor plastice greu de lipit precum PA, PBT, PET, PI, POM, TPE, TPO.

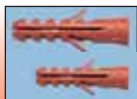
Conținut	Art.-Nr.	U.A.
20 g	893 091	1



Etansant elastic rezistent la foc

Produs	Culoare	Ambalare/Conținut	Art.-Nr.	U.A.
Etansant elastic rezistent la foc B1	Gri	Cartus/310 ml	893 301	1/12
Etansant elastic rezistent la foc B1	Alb	Cartus/310 ml	893 301 001	1/12
Primer pentru silicon	-	Cartus 250 ml	892 170	1/10
Agent de netezire	-	Canistră 5 l	893 3	1

Dibluri Master din nylon



Dimensiuni	4x20	5x25	6x30	8x40	10x50	12x60	14x75	16x80	20x90
Art.-Nr.	903 4 20	903 5 25	903 6 30	903 8 40	903 10 50	903 12 60	903 14 75	903 16 80	903 20 90

Dibluri din nylon alb



Dimensiuni	4x20	5x25	6x30	8x40	10x50	12x60	14x75	16x80	20x90
Art.-Nr.			903 96 30	903 98 40	903 910 50				

Dibluri cui Würth Otel, galvanizat, galben cromat

Dimensiuni diblu in mm	Drive	Art.-Nr.	U.A.
6 x 40 plat	PZ 2	903 176 40	200
6 x 60 zenc		903 76 60	
6 x 80 zenc		903 76 80	
8 x 60 zenc		903 78 60	
8 x 80 zenc		903 78 80	
8 x 100 zenc		903 78 100	
8 x 120 zenc	903 78 120	100	
8 x 135 zenc	903 78 135		



Dibluri pentru chiuvete

Dimensiuni	Art.-Nr.	U.A.
M 10 x 120	905 900 120	20
M 10 x 140	905 900 140	

Dibluri pentru WC

Dimensiuni	Art.-Nr.	U.A.
6 x 70	905 900 670	20/100
6 x 80	905 900 680	

Dibluri piulită

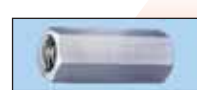


Dimensiuni	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20	mat.
Art.-Nr.	904 5	904 010 06	904 010 08	904 010 10	904 010 12	904 010 16	904 010 20	otel zincat
		904 6	904 8	904 10				galben cromat
	904 35	904 36	904 38	904 310	904 312	904 316		alamă

Fiolă chimică de rotopercutie



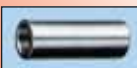
Dimensiuni	M8	M10	M12	M14	M16	M20	M24
Fiolă chimică	905 408	905 410	905 412	905 414	905 416	905 420	905 424
Art.-Nr.	905 410 08	905 410 10	905 410 12	905 410 14	905 410 16	905 410 20	905 410 24
Prezon							
Art.-Nr.	905 410 08	905 410 10	905 410 12	905 410 14	905 410 16	905 410 20	905 410 24



Piulite hexagonale distantiere

Filet	Lungime mm	SW mm	Nr.articol
M6	20	10	974 6 20
M6	25	10	974 6 25
M6	30	10	974 6 30
M8	25	11	974 8 25
M8	30	11	974 8 30
M10	20	13	974 10 20
M10	25	13	974 10 25
M10	30	13	974 10 30
M10	40	13	974 10 40
M12	40	17	974 12 40
M12	50	17	974 12 50
M16	40	24	974 16 40
M20	50	24	974 20 50

Mufe filetate



Filet	Lungime mm	d mm	Art.-Nr.
8	25	11	974 08 25
8	30	11	974 08 30
10	20	13	974 010 20
10	30	13	974 010 30
10	40	13	974 010 40
12	40	15	974 012 40

Fiolă chimică de bătaie



Diametrul fiolei	Art.-Nr.
10 mm	905 430 010
12 mm	905 430 012
16 mm	905 430 016

Ancore surub pentru beton



	0901 075 050	0901 075 060	0901 075 080	0901 075 100	
	0901 275 050	0901 275 060	0901 275 080	0901 275 100	
	0901 150 030	0901 160 030	0901 160 050	0901 175 025	0901 175 050
	0901 175 051				
	0901 360 060	0901 375 070	0901 375 080	0901 375 100	
	0901 475 055				
	0901 560 040				

Ancore de fixare

M6 - M20
Art.- Nr. 904 1*
Art.- Nr. 904 9*



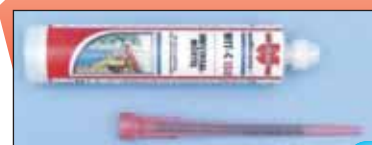
WIT - C 140 Mortar universal bicomponent aplicare cu pistol de silicon

Art.- Nr. 903 414 001



WIT - C 150 Mortar universal bicomponent în cartus de plastic

Art.- Nr. 903 415 300



Holzsurub cu filet metric



Dimensiuni mm	SW	Art.-Nr.	U.A.
M 6 x 50	-	232 306 050	
M 6 x 60	-	232 306 060	
M 8 x 50	-	232 308 050	
M 8 x 60	6	232 308 060	100
M 8 x 80	6	232 308 080	
M 8 x 100	6	232 308 100	
M 8 x 120	6	232 308 120	
M 8 x 140	6	232 308 140	
M 8 x 160	6	232 308 160	
M 8 x 180	6	232 308 180	
M 8 x 200	6	232 308 200	
M 8 x 220	6	232 308 220	
M 10 x 60	8	232 310 060	
M 10 x 80	8	232 310 080	
M 10 x 100	8	232 310 100	50
M 10 x 120	8	232 310 120	
M 10 x 140	8	232 310 140	
M 10 x 160	8	232 310 160	
M 10 x 180	8	232 310 180	
M 10 x 200	8	232 310 200	
M 10 x 220	8	232 310 220	
M 12 x 100	10	232 312 100	

Surub de suspendare



dia. (mm)	L(mm)	b(mm)	Art.-Nr.	U.A.
6	40	8,5	234 06 40	100
8,8	70	11,5	234 088 70	



dia.(mm)	a(mm)	L(mm)	b(mm)	Art.-Nr.	U.A.
6	10	50	6,5	234 96 50	100
7	16	50	8,5	234 98 50	



dia.(mm)	L(mm)	C(mm)	S(mm)	Art.-Nr.	U.A.
6	20	8	3,0	236 6 20	50
6	40	8	3,0	236 6 40	
8	20	10	4,0	236 8 20	
8	40	10	4,0	236 8 40	
10	20	12	5,0	236 10 20	
10	40	12	5,0	236 10 40	
12	40	12	5,0	236 12 40	



Tije filetate

Material	Otel	Alama	Otel inox	Otel	Otel	Otel	Otel
Calitate	4.6	MS58	A2	A4	4.6	4.6	4.6
Suprafata	decatat	decatat	-	-	zincat	zincat	zincat
Lungime	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m	2 m	3 m
M3	-	951 3	-	-	958 3	-	-
M4	-	951 4	954 4	953 4	958 4	-	-
M5	-	951 5	954 5	953 5	958 5	-	959 5
M6	950 6	951 6	954 6	953 6	958 6	958 06	959 6
M8	950 8	951 8	954 8	953 8	958 8	958 08	959 8
M10	950 10	951 10	954 10	953 10	958 10	958 010	959 10
M12	950 12	951 12	954 12	953 12	958 12	958 012	959 12
M14	950 14	-	954 14	953 14	958 14	-	959 14
M16	950 16	951 16	954 16	953 16	958 16	958 016	959 16
M18	-	-	954 18	953 18	958 18	-	959 18
M20	950 20	-	954 20	953 20	958 20	958 020	959 20
M22	-	-	954 22	-	958 22	-	959 22
M24	950 24	-	954 24	953 24	958 24	958 024	959 24
M27	-	-	954 27	-	958 27	-	959 27
M30	950 30	-	954 30	953 30	958 30	-	959 30
M36	-	-	-	-	958 36	-	-

Capete de însurubare



PH;	PZ	Prefix Art.	614 176 ...
sliț		Prefix Art.	614 175 6..
inbus		Prefix Art.	614 176 9..
		Prefix Art.	614 784 ...
torx		Prefix Art.	614 3... ..
		Prefix Art.	614 7... ..

Trusă surubelnite pentru ateliere mecanice sliț + PH



Art.-Nr. 613 932 25

Chei tubulare cu mâner "T"

Prefix Art. 613 120 ...

Chei tubulare cu mâner "T" - tijă lungă

Prefix Art. 613 121 ...



Cheie tubulară magnetică



Art.-Nr. 614 176 7..

Seturi de chei tip "L" INBUS, TORX, XZN, AW

Art.-Nr. 715 3... ..

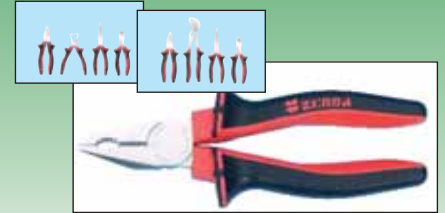


Clește sfic ZEBRA pentru tăiat lateral



Art.-Nr. 714 01 51

Patent ZEBRA cu mâner ergonomic



Prefix Nr. 714 01 5..

Trusă clești Zebra (clește combinat, clește pentru deizolat, clește cu ciocuri, clește sfic) **Art.-Nr. 714 01 60**
Trusă clești Zebra (clește combinat, clește pompe ape, clește cu ciocuri, clește sfic) **Art.-Nr. 714 01 65**

Clește pentru tevi 2 1/2" autoreglabil



Functionare tip cheie cu clichet.
Art.-Nr. 714 06 335

Clește pentru teavă 1 ÷ 3"



Piulița de fixare este asigurată împotriva desurubării cu arc de siguranță; oțel crom - vanadiu
Art.-Nr. 714 06 60 ÷ 63

Foarfecă pentru tablă



Art.-Nr. 714 03 1..

Foarfecă pentru tăiat bolturi



Pentru materiale până la 40 HRC; mânere solide, din teavă cu protecție de PVC; bac tăietor excentric reglabil.
Art.-Nr. 714 06 460

Detector MD 10



Detector digital pentru localizare de metal, lemn sau cabluri electrice.
Calibrare automată.
Art.-Nr. 714 641 300

Lasermetru WDM 60

0 ÷ 60 m



Instrument de măsură cu laser pentru a măsura lungimi și a calcula dimensiuni de camere.
Art.-Nr. 714 640 72

MIG/MAG MM 230



Materiale sudate: oțel, inox, aluminiu
Domeniu: 30 ÷ 230 A
Art.-Nr. 702 352 0

MAX INVERTOR 160



Materiale sudate: oțel, inox, aluminiu
Domeniu: 30 ÷ 230 A
Art.-Nr. 702 352 0

Termometru laser -20 ÷ 420° C



Destinat măsurătorilor de temperatură ale suprafețelor fără a avea contact cu suprafața respectivă.
Art.-Nr. 853 600 8

Nivelă laser rotativă



Cu acționare manuală și mod de lucru punct sau linie.
Pentru utilizare pe orizontală și verticală.
Art.-Nr. 714 640 200

Bormasină cu acumulatori BS 12-A solid



Acumulator compact, de mare capacitate, lungă durată de folosire. Rezistentă la utilizare îndelungată în regim dur de lucru față de alte produse similare în gama de 12V.

Art.-Nr. 700 183 3

Masină de găurit BM 13-XE



Acumulator compact, de mare capacitate, lungă durată de folosire. Rezistentă la utilizare îndelungată în regim dur de lucru față de alte produse similare în gama de 12V.

Art.-Nr. 700 183 3

Rotopercutantă H 26-MLE



Masină ușoară pentru găurire simplă, găurire cu percuție înșurubare și pentru corecturi în zidărie.

Art.-Nr. 702 226 1

Masină de găurit cu percuție SDS + BMH 32-XE



Masină de găurit robustă cu cele mai ridicate performanțe din clasa SDS plus, pentru găuri până la 32 mm în beton.

Art.-Nr. 702 542 1

Polizor unghiular EWS 115 și 125 mm



Masină puternică, ușor de manuit, pentru șlefuit, tăiat și degrosat. Înglobează cele mai noi inovații din domeniu.

EWS 115 ES, Art.-Nr. 702 471 0

EWS 125 ES, Art.-Nr. 702 473 0

Polizoare unghiulare POWER



Masină ușoară pentru găurire simplă, găurire cu percuție înșurubare și pentru corecturi în zidărie.

Art.-Nr. 702 226 1

Aspirator industrial pentru aspirare umedă sau uscată



Aspiratorul potrivit pentru orice tip de activitate.

Art.-Nr. 701 138 0

Masină de slituit MSF180



Putere: 1800W
Disc diamantat - Max: 180
Adâncime canal: 30, 40, 50, 60 mm
Lățime canal: 1 - 40 mm
Art.-Nr. 702 418 1

Mănuși pentru mecanici



Operații fine și medii de montaj în orice ateliere mecanice.

Marime: 8, 9, 10
Art.-Nr. 899 400 529 + 531

Mănuși de lucru din piele



Mănuși de protecție universale, confecționate din piele de porc.

Marime: universală

Art.-Nr. 899 400

Mănuși de lucru din piele



Lentilă biserică, vedere panoramică, protecție UV 400 nm.

Model: clar, galben, gri; Art.-Nr. 899 102 250 + 252

Căști antifonice



Confortabile la purtare, izolare fonica la un nivel de protecție SNR 23 dB.

Model: 23 dB
Art.-Nr. 899 300 210

Mască praf



Protejează împotriva prafului.

Prefix Art. 899 124 ...

Mască HM173



Oferă siguranță prin etansarea de mare eficacitate.

Prefix Art. 899 173 ...

Würth în lume . . .



Würth în România . . .

WÜRTH ROMANIA S.R.L.

Str. Drumul Gării Otopeni, Nr. 25-35

Otopeni - Jud. Ilfov

Tel. 021 - 300.78.00; 300.78.01

Fax. 021 - 350.45.92. 350.45.93

