

UCHWYTY WIERTARSKIE BEZKLUZYKOWE SAMOZACISKOWE – STANDARDOWE

PTRu/S – z gniazdem stożkowym, PTRw/S – z gniazdem gwintowanym

Cechy użytkowe: do zastosowań przy mniejszych obciążeniach takich jak elektronarzędzia, wiertarki stołowe.

Zakres: [mm]	Typ mocowania	Wymiary [mm]			Masa [kg]	Indeks	Cena netto PLN
		D	L	L1			
0,3-6	B10	32	53	58	0,25	S06B10	59,00
	B12	32	57	62	0,26	S06B12	56,00
	1/2"-20	32	56	62	0,26	S06C12	56,30
	3/8"-24	32	56	62	0,26	S06C38	56,30
	J1	32	55	61	0,26	S06J1	59,00
0,3-8	B10	36	64	70	0,32	S08B10	63,00
	B12	36	68	74	0,33	S08B12	63,00
	B16	36	71	77	0,33	S08B16	63,10
	1/2"-20	36	62	68	0,31	S08C12	61,90
	3/8"-24	36	62	68	0,32	S08C38	61,90
	J1	36	66	72	0,33	S08J1	63,00
0,5-10	B10	36	66	73	0,34	S10B10	65,20
	B12	36	70	77	0,34	S10B12	65,20
	B16	36	76	82	0,34	S10B16	66,30
	1/2"-20	36	64	70	0,34	S10C12	63,00
	3/8"-24	36	64	70	0,34	S10C38	63,00
	J1	36	69	75	0,34	S10J1	65,20
	J2	36	74	80	0,34	S10J2	65,20
	J33	36	77	83	0,34	S10J33	6,30
1-13	B12	40	85	95	0,57	S13B12	80,70
	B16	40	88	99	0,55	S13B16	81,80
	1/2"-20	40	78	88	0,48	S13C12	75,10
	3/8"-24	40	78	88	0,49	S13C38	75,10
	J2	40	88	99	0,56	S13J2	80,70
	J33	40	92	102	0,52	S13J33	81,80
	J6	40	92	102	0,53	S13J6	81,80
1-16	B16	46	100	109	0,74	S16B16	97,20
	B18	46	104	116	0,75	S16B18	101,70
	B18*	46	100	109	0,73	S16B18*	97,20
	1/2"-20	46	89	100	0,66	S16C12	91,70
	5/8"-16	46	89	100	0,67	S16C58	91,70
	J33	46	96	108	0,73	S16J33	97,20
	J6	46	96	108	0,73	S16J6	97,20
	J3	46	104	116	0,73	S16J3	101,70



Uwagi:

* - stożek B18 skrócony o 7 mm od strony większej średnicy.

D - średnica zewnętrzna uchwytu

L - długość uchwytu przy rozwartych szczękach

L1 - długość uchwytu przy zwartych szczękach

Zastrzega się możliwość zmian

Zamawianie wg indeksu.