

## PRITRDILNI MATERIAL

**SP-B2-2-6,0** Bimetalni vijak z ojačano vrtalno konico, povezano z RF-vijakom.

Premer vijaka	Dolžina	Podložka	Vrtalna zmogljivost	Nastavek	Količina pakiranja
	25	16	1,0+1,0	SW8	500
6	120	16	1,0+1,0	SW8	150
6	140	16	1,0+1,0	SW8	150
	160	16	1,0+1,0	SW8	150



**9505 A2/CV** Bimetalni vijak z ojačano vrtalno konico, povezano z RF-vijakom.

Premer vijaka	Dolžina	Podložka	Debelina oprijema	Nastavek	Količina pakiranja
4,5	25	14	1,0-10,0 mm	SW8	100
6	25	16	1,0-10,0 mm	SW8	100



**SP K 4.8** Samoizvrtljivi vijaki z vrtalno konico v A2-kvaliteti. Primeren za spoje pločevin, pritrjevanje obrob in zaključkov.

Premer vijaka	Dolžina	Podložka	Vrtalna zmogljivost	Nastavek	Količina pakiranja
	19	16	1,0+2,0	SW8	500
4.0	25	16	1,0+2,0	SW8	500
4,8	32	16	1,0+2,0	SW8	500
	35	16	1,0+2,0	SW8	500



Dobavljivi so v barvah po RAL-lestvici: 9002, 8004, 8017, 7016, 3009, 9006. Ostale barve po naročilu.

**SP-B2-2-4,8** Bimetalni vijak z ojačano vrtalno konico, povezano z RF-vijakom.

Premer vijaka	Dolžina	Podložka	Vrtalna zmogljivost	Nastavek	Količina pakiranja
4.0	20	16	2,0-1,5	SW8	1000
4,8	25	16	2,0-1,5	SW8	1000



**SP-B2-2H-5,5** Bimetalni vijak z ojačano vrtalno konico, povezano z RF-vijakom.

Premer vijaka	Dolžina	Podložka	Vrtalna zmogljivost	Nastavek	Količina pakiranja
5,5	25	16	1,25+1,25	SW8	500



**SP-B2-3-5,5** Bimetalni vijak z ojačano vrtalno konico, povezano z RF-vijakom.

Premer vijaka	Dolžina	Podložka	Vrtalna zmogljivost	Nastavek	Količina pakiranja
	50	16	1,0+2,5	SW8	250
5,5	70	16	1,0+2,5	SW8	250



**SP-B2-6-5,5** Bimetalni vijak z ojačano vrtalno konico, povezano z RF-vijakom.

Premer vijaka	Dolžina	Podložka	Vrtalna zmogljivost	Nastavek	Količina pakiranja
	25	16	2,0+4,0	SW8	500
	30	16	2,0+4,0	SW8	500
	35	16	2,0+4,0	SW8	500
	50	16	2,0+4,0	SW8	250
	60	16	2,0+4,0	SW8	250
5,5	70	16	2,0+4,0	SW8	200
	90	16	2,0+4,0	SW8	200
	110	16	2,0+4,0	SW8	200
	130	16	2,0+4,0	SW8	200
	150	16	2,0+4,0	SW8	150



**SP-B2-12-5,5** Bimetalni vijak z ojačano vrtalno konico, povezano z RF-vijakom.

Premer vijaka	Dolžina	Podložka	Vrtalna zmogljivost	Nastavek	Količina pakiranja
	40	16	2,0+10,0	SW8	500
	78	16	2,0+10,0	SW8	250
	98	16	2,0+10,0	SW8	250
5,5	118	16	2,0+10,0	SW8	200
	138	16	2,0+10,0	SW8	200
	158	16	2,0+10,0	SW8	200





# PRITRDILNI MATERIAL

**DIN 7995 Z** Kleparski vijak za pritrjevanje obrob in zaključkov.

Premer vijaka	Dolžina	Podložka	Vrtalna zmogljivost	Nastavek	Količina pakiranja
	25	16	1,0+1,0	PH2	500
4,5	35	16	1,0+1,0	PH2	250
	45	16	1,0+1,0	PH2	250



Kleparski vijaki so dobavaljivi v naslednji barvah po RAL-lestvici: 9002, 8004, 8017, 7016, 3009, 9006. Ostale barve po naročilu.

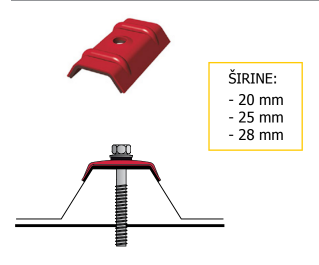
**A2 6.3 A** (za vijačenje v kovinsko podkonstrukcijo) **A2 6.5 BZ** (za vijačenje v Jeseno podkonstrukcijo)

12 6,3 A	(za vijačenje v kovinsko podkonstrukcijo)		A2 6,5 BZ (za vijačenje v leseno podkonstruko						
Premer vijaka	Dolžina	Podložka	Nastavek	Količina pakiranja	Premer vijaka	Dolžina	Podložka	Nastavek	Količina pakiranja
	16	16	SW3/8"	500		16	16	SW3/8"	500
	19	16	SW3/8"	500		19	16	SW3/8"	500
6,3	25	16	SW3/8"	200	6,5	25	16	SW3/8"	200
0,0	32	16	SW3/8"	200		32	16	SW3/8"	200
	38	16	SW3/8"	200		38	16	SW3/8"	200
	45	16	SW3/8"	200		45	16	SW3/8"	200
	50	16	SW3/8"	200		50	16	SW3/8"	200
este a	55	16	SW3/8"	200		55	16	SW3/8"	200
	64	16	SW3/8"	100	T	64	16	SW3/8"	100
1600	75	16	SW3/8"	100	The second state of the se	75	16	SW3/8"	100
1	90	16	SW3/8"	100	拱	90	16	SW3/8"	100
播	100	16	SW3/8"	100	採	100	16	SW3/8"	100
擅	115	16	SW3/8"	100	H	115	16	SW3/8"	100
据	130	16	SW3/8"	100	#	130	16	SW3/8"	100
(4)	150	16	SW3/8"	100		150	16	SW3/8"	100
	175	16	SW3/8"	100		175	16	SW3/8"	100
	200	16	SW3/8"	100		200	16	SW3/8"	100
	220	16	SW3/8"	100		220	16	SW3/8"	100
	240	16	SW3/8"	100		240	16	SW3/8"	100
	260	16	SW3/8"	100		260	16	SW3/8"	100
	280	16	SW3/8"	100		280	16	SW3/8"	100
	300	16	SW3/8"	100		300	16	SW3/8"	100

Označba			dolžina	širina k	djuča	glava	oblike E
OZHACDA			uoiziiia	mn	n	palci	mm
Nastavek K	8	1/4"	50	8,0		1/4"	6,3
Nastavek K	3/8"	1/4"	50	3/8"	9,5	1/4"	6,3
Nastavek K	8	1/4"	65	8,0		1/4"	6,3
Nastavek K	3/8"	1/4"	65	3/8"	9,5	1/4"	6,3



# JAHAČI



Jahač - pritrjevanje s pasnicami na profilirano pločevino za večjo stabilnost in varnost.

#### Značilnosti proizvoda:

- ojačani zaobljeni robovi za izredno varno montažo,
- kompaktnost,
- preverjeno zanesljiv montažni sistem v kombinaciji s samoizvrtljivimi in tesnilnimi vijaki.

Dobavljiv v barvah po RAL-lestvici.

#### Prednosti proizvoda:

- varnejša montaža,
- visoka trdnost oblike,
- optimalna porazdelitev pritiska.

#### Opozorilo:

Uporabljajte le vijake s tesnilno podložko premera 19 mm. Pri ugotavljanju debeline oprijema upoštevajte debelino jahača 3 mm.

### POLNILA ZA PROFILE

Polnilo za profil ustreza proizvodom vseh znanih proizvajalcev profilirane pločevine na zalogi.



#### Prednosti:

- polnila imajo dolgo življenjsko dobo,
- odlično tesnilnost in vodotesnost,
- odporna proti UV žarkom,
- obstojna so na vremenske vplive: sonce, voda, smog in nesnaga v zraku.

# TESNILNI TRAKOVI ZA VZDOLŽNO TESNJENJE

Iz UV-odporne poliuretanske pene, antracit ali trakovi iz butila, v sivi barvi.

Označba	debelina x širina (mm)	tm/kolut
PE - trak	2 x 8	250
	3 x 20	30
	3 x 40	30
butil - trak	1,5 x 15	30

