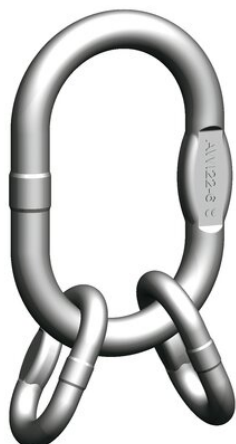


Pewag RVS topschalm VWI

Productinformatie



RVS (inox) topschalm met verloopschalmen voor 3- en 4-sprongen. Worden getest op 100% van de WLL. Hogere resistentie tegen zuren en bijtende stoffen dan standaard stalen topschalmen. Kan ook worden gebruikt voor RVS kabel samenstellingen.

De AWI topschalm is bijzonder geschikt voor gebruik in water- en afvalwatertoepassingen. Het kan ook worden gebruikt in verband met chemicaliën en voedingsproducten; Er zijn echter beperkingen van toepassing.

Norm: Maatvoering gelijk met DIN 5688-1.

[... Read more](#)

Materiaal: 1.4404 (AISI 316L), 1.4462 (AISI 318LN).

Markering: CE

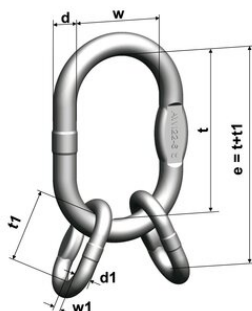
Afwerking: Gebeitst en gestraald.

Veiligheidsfactor: 4:1

Grade: 6

Pewag RVS topschalm VWI

Maattekening



Technische gegevens

Artikelnr.	Code	WLL ton	Bestaat uit	Voor haken DIN 15401 N°	d mm	d1 mm	e mm	t mm	t1 mm	w mm	w1 mm	Gewicht (kg)
11.0460068	VWI 4-6	0,84	AWI 10-6 + 2 BWI 9-6	1,6	10	9	124	80	44	50	20	0,28
11.0460103	VWI 5-6	1,3	AWI 13-6 + 2 BWI 10-6	2,5	13	10	154	110	44	60	20	0,52
11.0460127	VWI 6/7-6	2,6	AWI 16-6 + 2 BWI 13-6	2,5	16	13	164	110	54	60	25	0,91
11.0469935	VWI 8-6	3,35	AWI 18-6 + 2 BWI 16-6	5	18	16	205	135	70	75	34	1,64
11.0460060	VWI 10-6	5,25	AWI 22-6 + 2 BWI 20-6	6	23	20	245	160	85	90	40	3,02
11.0460064	VWI 13-6	8,9	AWI 26-6 + 2 BWI 22-6	8	27	23	295	180	115	100	50	4,78
11.0460066	VWI 16-6	13,2	AWI 32-6 + 2 BWI 26-6	10	32	27	340	200	140	110	65	7,98