

Pewag topschalm AW

Productinformatie



AW topschalmen zijn ontworpen voor gebruik in kettinglengen en Ketting 2-sprongen.

Kan ook worden gebruikt als topring voor Rondstrop-, hijsband- of staalkabellengen of samenstellingen.

... [Read more](#)

Materiaal: Alloy staal Grade 10

Markering: Volgens norm, CE, Pewag of PW, Winner of 10, H16, CE, partijcode en type.

Temperatuursbereik: -40°C t/m 380°C.

Afwerking: Oranje poedercoating.

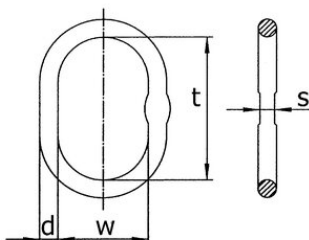
Norm: EN 1677-4

Veiligheidsfactor: 4:1

Grade: 10

Pewag topschalm AW

Maattekening



Technische gegevens

Artikelnr.	Code	WLL ton	Sjorcapaciteit (LC) kN	Werklengte	Tbv ketting 1-sprong Ø mm	Tbv ketting 2-sprong Ø mm	d mm	s mm	t mm	w mm	mm	Gewicht (kg)
11.0246775	AW 13	2,3	46	110	6+7	6	13	10	110	60		0,34
11.0246776	AW 16	3,5	70	110	8	7	16	14	110	60		0,53
11.0246777	AW 18	5	100	135	10	8	19	14	135	75		0,92
11.0246778	AW 22	7,6	152	160	13	10	23	17	160	90		1,6
11.0246779	AW 26	10	200	180	16	13	27	20	180	100		2,46
11.0246780	AW 32	14	280	200	19	16	33	26	200	110		4,14
11.0246781	AW 36	25,1	502	260	22	19	36	29	260	140		6,22
11.0246782	AW 45	30,8	616	340	26	22	45	-	340	180		12,82
11.0260723	AW 50	40	800	350	32	26	50	43	350	190		16,55
11.0271783	AW 56	64	1.277	400	-	32	56	-	400	200		27,01
11.0254786	AW 72	85	1.700	460	-	-	70	-	460	250		45,3