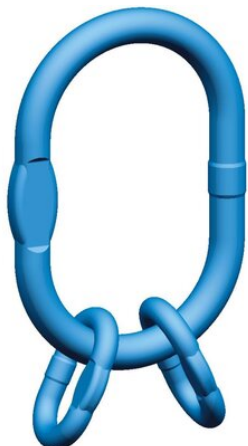


## Aufhängekopf Pewag VMWP (GK12)

### Produktinformation



Vergrößerte Hauptgliedbaugruppe zur Erstellung von II-III- und IV-strängigen Anschlagketten für alle Kettenabmessungen.

... [Read more](#)

**Material:** Legierter Stahl der Güteklasse 12.

**Kennzeichnung:** nach Norm, CE-Kennzeichnung, Pewag oder PW, winner pro oder 12, H16, CE, Charge und Typ

**Temperaturbereich:** -60°C bis +300°C.

**Oberfläche:** Hellblau pulverbeschichtet

**Standard:** EN 1677-4

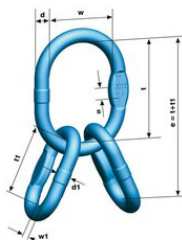
**Warnhinweis:** Darf nicht wärmebehandelt werden.

**Sicherheitsbeiwert:** 4:1

**Güteklasse:** 12

## Aufhängekopf Pewag VMWP (GK12)

Blaupause



### Technische Daten

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Nutzlänge	d mm	d1 mm	e mm	s mm	t mm	t1 mm mm	w mm mm	w1mm mm	Gewicht (kg)
403100430030	VMWP 2- 7/8	4,25	214	19	13	214	14	160	54	95	25	1,47
403100880030	VMWP 2-10/4-7/8	8,8	260	27	17	260	20	190	70	110	34	3,45
403101230030	VMWP 2-13/4-10	12,3	315	33	20	315	26	230	85	130	40	6,28
403102120030	VMWP 4-13	21,2	415	38	27	415	29	275	140	150	65	11,5
403102650030	VMWP 4-16	26,5	425	38	33	425	29	275	150	150	70	13,8