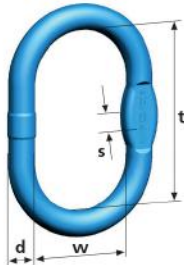


# ACCESSORI CATENA GR.120

## Campanella semplice AWP

AWP Master link

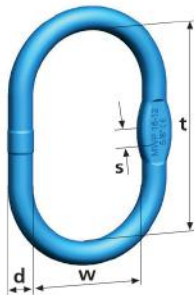


Tipo Type	Portata WLL 0°-45° Kg	Dimensioni Dimensions				Peso Weight Kg	Campanella per catena Ø Master link for chain Ø	
		d mm	t mm	w mm	s mm		1 br./leg mm	2 br./legs mm
AWP 13	2360	13	110	60	10	0,37	7	-
AWP 16	3500	17	110	60	14	0,55	8	7
AWP 18	5300	19	135	75	14	0,92	10	8
AWP 22	8000	23	160	90	17	1,60	13	10
AWP 27	12500	28	200	110	21	2,92	16	13
AWP 33	17500	33	200	110	21	4,14	-	16

## Campanella maggiorata MWP

MWP Enlarged master link

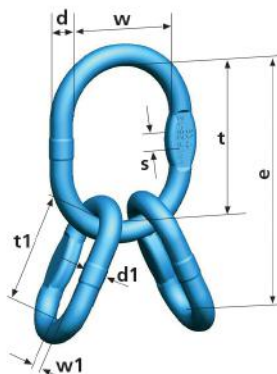
- Per brache a 2 bracci utilizzare la campanella semplice AWP oppure la campanella tripla VMWP. La campanella MWP 36 può essere utilizzata per brache a 2 bracci con catena dia 16.
- For 2 legs chains slings use the AWP master link or the master link assembly VMWP. The master ring MWP36 can be assembled with two legs slings dia 16.



Tipo Type	Portata WLL Kg	Dimensioni Dimensions				Peso Weight Kg	Campanella per catena Ø Master link for chain Ø	
		d mm	t mm	w mm	s mm		1 br./leg mm	2 br./legs mm
MWP 13	2360	14	120	70	10	0,46	7	-
MWP 16	3200	17	140	80	13	0,74	8	-
MWP 18	5000	19	160	95	14	1,05	10	-
MWP 26	10100	27	190	110	20	2,47	13	-
MWP 30	12500	30	190	110	-	3,30	16	-
MWP 36	17500	38	275	150	29	7,48	-	16

## Campanella tripla VMWP

VMWP Master link assembly

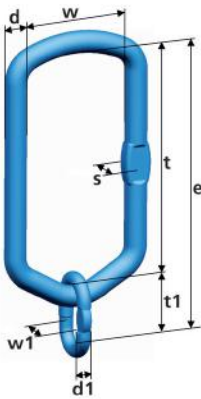


Tipo Type	Assemblaggio Consisting of	Portata 0°-45° WLL 0°-45° Kg	Dimensioni Dimensions								Peso Weight Kg	Campanella per catena Ø Master link for chain Ø	
			d mm	d1 mm	e mm	t mm	t1 mm	w mm	w1 mm	s mm		2 br./legs mm	3/4 br./legs mm
VMWP 2-7/8	MWP 18 +2 BWP 13	4250	19	13	214	160	54	95	25	14	1,55	7+8	-
VMWP 2-10 / 4-7/8	MWP 26 +2 BWP 16	8800	27	17	260	190	70	110	34	20	3,37	10	7+8
VMWP 2-13 / 4-10	MWP 32 +2 BWP 20	12300	33	20	315	230	85	130	40	26	6,00	13	10
VMWP 4-13	MWP 36 +2 BWP 26	21200	38	27	415	275	140	150	65	29	11,12	-	13
VMWP 4-16	MWP 36 +2 BWP 32	26500	38	33	425	275	150	150	70	29	13,80	-	16

# ACCESSORI CATENA GR.120

## Campanella maggiorata VLWP 1

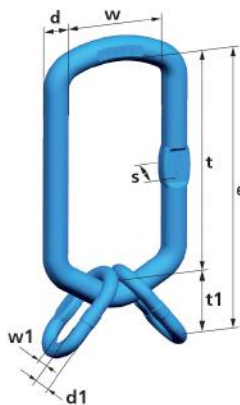
VLWP 1 Enlarged master link



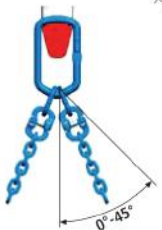
Tipo Type	Assemblaggio Consisting of	Portata WLL Kg	Dimensioni Dimensions								Peso Weight Kg	Campanella per catena Ø Master link for chain Ø 1 br./leg mm
			d mm	d1 mm	e mm	t mm	t1 mm	w mm	w1 mm	s mm		
VLWP 1-7/8	LWP 22 + BWP 13	3000	23	13	394	340	54	155	25	16,5	3,37	7+8
VLWP 1-10	LWP 26 + BWP 16	5000	27	17	410	340	70	155	34	21	3,56	10
VLWP 1-13	LWP 26	8000	27	-	340	340	-	155	-	21	4,40	13
VLWP 1-16	LWP 32	12500	33	-	340	340	-	155	-	26	6,60	16

## Campanella maggiorata VLWP 2/4

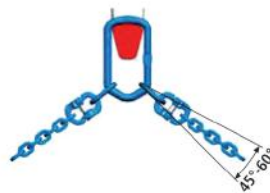
VLWP 2/4 Enlarged master link



Tipo Type	Assemblaggio Consisting of	Portata 0°-45° WLL 0°-45° Kg	Dimensioni Dimensions								Peso Weight Kg	Campanella per catena Ø Master link for chain Ø 2 br./legs 3/4 br./legs mm	
			d mm	d1 mm	e mm	t mm	t1 mm	w mm	w1 mm	s mm		br./legs mm	br./legs mm
VLWP 2-7/8	LWP 22 + 2 BWP 13	4250	23	13	394	340	54	155	25	16,5	3,60	7/8	-
VLWP 2-10 / 4-7/8	LWP 26 + 2 BWP 16	7100	27	17	410	340	70	155	34	21	5,20	10	7/8
VLWP 2-13 / 4-10	LWP 32 + 2 BWP 20	11200	33	20	425	340	85	155	40	26	8,00	13	10
VLWP 2-16	LWP 36	17500	38	-	340	340	-	155	-	29	8,90	16	-
VLWP 4-13	LWP 36 + 2 BWP 26	17000	38	27	480	340	140	155	65	29	12,80	-	13
VLWP 4-16	LWP 40 + 2 BWP 32	26500	40	33	490	340	150	155	70	29	16,30	-	16



Da 0° a 45° i bracci sono posizionati al centro dell'anello.  
From 0° - 45°, the chain legs are positioned at the centre of the ring.



Tra 45° e 60°, i bracci della catena sono posizionati agli angoli esterni dell'anello.  
Between 45° - 60°, the chain legs are positioned at the outer corners of the ring.



# ACCESSORI CATENA GR.120

## Complessivi con campanella maggiorata e accorciatori VLXKWP

VLXKWP Enlarged clevis master set

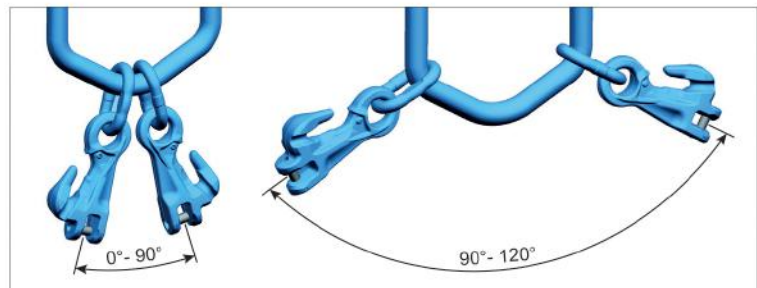


VLXKWP sono complessivi di grado 12 composti da una campanella maggiorata e ganci accorciatori aventi le seguenti caratteristiche speciali:

- Prodotto di grado 12 - dotato di peso ridotto e di elevata capacità di carico.
- Campanella sovradimensionata per un montaggio rapido e semplice sui ganci della gru. La campanella è idonea per gancio singolo DIN 15401 n. 25 e gancio doppio DIN 15402 n. 32.
- Ganci accorciatori integrati nel complesso, senza maglie di giunzione.
- Design speciale del gancio accorciatore per consentire un'ottima accessibilità della catena alla sede di accorciamento.
- Disponibili per imbragature a 1, 2 e 4 bracci.

The VLXKWP Clevis master set is a grade 12 master set including shortening hooks with the following special features:

- Grade 12 product - equipped with low product weight and the usual high load capacity.
- Oversized master link for quick and simple mounting into crane hooks. Design of the oversized master link harmonized with crane hooks (DIN 15401 single hook no. 25, DIN 15402 double hook no. 32).
- Clevis shortening hook as connecting element with shortening feature.
- Special design of the shortening hook enables great accessibility to the shortening slot.
- Available as 1-, 2- and 4-leg sets.



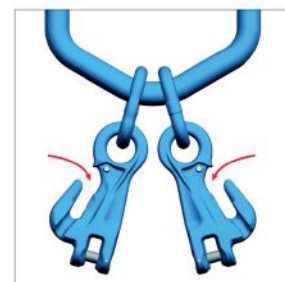
- Forma angolare della campanella per indicare l'angolo di inclinazione 0°-90° e 90°-120°.
- Angular shape of the oversized master link to indicate the inclination angle for the ranges 0°-90° respectively 90°-120°.



- La marcatura "TOP" ben visibile sulla campanella impedisce l'aggancio errato del set.
- Clearly visible marking "TOP" on the master link prevents incorrect hooking of the set.



- Gancio accorciatore con perno integrato per un collegamento rapido e smontabile della catena senza attrezzi speciali.
- Clevis connection included in the hook for quick, dismantlable, and weight-saving connection to the chain without any special tools.



- Per i set a 2 e 4 bracci: buona accessibilità alle sedi di accorciamento della catena grazie alla forma speciale dei ganci e alla disposizione opposta.
- For 2- and 4-leg sets: good accessibility to the shortening slots of the hooks due to their special shape and opposite arrangement.

# ACCESSORI CATENA GR.120

## Compressivi VLXKWP 1 braccio

VLXKWP 1-leg Clevis master set

Tipo Type	Portata WLL		Catena Chain Ø mm	Per ganci singoli DIN 15401 n. For single hooks DIN 15401 no.	Per ganci doppi DIN 15402 n. For double hooks DIN 15402 no.	Dimensioni Dimensions					Peso Weight Kg	
	Kg					e mm	d mm	t mm	w mm	s mm		t1 mm
VLXKWP 1-7	2.360		7	25	32	506	23	340	155	17	166	4,1
VLXKWP 1-8	3.000		8	25	32	505	23	340	155	17	165	4,1
VLXKWP 1-10	5.000		10	25	32	544	27	340	155	21	204	6,2
VLXKWP 1-13	8.000		13	25	32	510	27	340	155	21	170	7,2
VLXKWP 1-16	12.500		16	25	32	551	33	340	155	26	211	12,0

## Compressivi VLXKWP 2 bracci

VLXKWP 2-leg Clevis master set

Tipo Type	Portata WLL		Catena Chain Ø mm	Per ganci singoli DIN 15401 n. For single hooks DIN 15401 no.	Per ganci doppi DIN 15402 n. For double hooks DIN 15402 no.	Dimensioni Dimensions					Peso Weight Kg	
	0° - 45° kg	45° - 60° kg				e mm	d mm	t mm	w mm	s mm		t1 mm
VLXKWP 2-7	3.350	2.360	7	25	32	506	23	340	155	17	166	5,0
VLXKWP 2-8	4.250	3.000	8	25	32	505	23	340	155	17	165	5,0
VLXKWP 2-10	7.100	5.000	10	25	32	544	27	340	155	21	204	8,0
VLXKWP 2-13	11.200	8.000	13	25	32	595	33	340	155	26	255	13,6
VLXKWP 2-16	17.500	12.500	16	25	32	691	38	340	155	29	351	21,2

## Compressivi VLXKWP 4 bracci

VLXKWP 4-leg Clevis master set

Tipo Type	Portata WLL		Catena Chain Ø mm	Per ganci singoli DIN 15401 n. For single hooks DIN 15401 no.	Per ganci doppi DIN 15402 n. For double hooks DIN 15402 no.	Dimensioni Dimensions					Peso Weight Kg	
	0° - 45° kg	45° - 60° kg				e mm	d mm	t mm	w mm	s mm		t1 mm
VLXKWP 4-7	5.000	3.550	7	25	32	522	27	340	155	21	182	8,0
VLXKWP 4-8	6.300	4.500	8	25	32	521	27	340	155	21	181	8,0
VLXKWP 4-10	10.600	7.500	10	25	32	559	33	340	155	26	219	13,8
VLXKWP 4-13	17.000	11.800	13	25	32	650	38	340	155	29	310	24,1
VLXKWP 4-16	26.500	19.000	16	25	32	701	40	340	155	29	361	37,8

