

Contenido 20

Anillas maestras y juegos de suspensión en Grado 12

Anillas maestras 22
Juego de cuatro ramales 23



Anillas maestras y juegos de suspensión en Grado 12

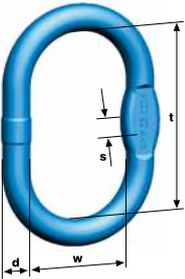
Visión general de los productos



Anillas maestras y juegos de suspensión en Grado 12

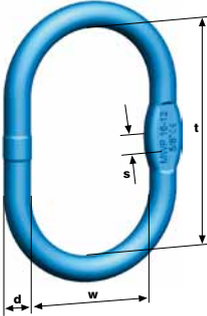
AWP Anilla maestra

Fabricada conforme a la norma EN 1677-4, con capacidad máxima de utilización adaptada al Grado 12. Para sistemas Connex pewag winner pro. Anilla maestra para eslingas de uno y dos ramales. La dimensión de cadena correspondiente se puede encontrar en la tabla siguiente. Se puede usar también como eslabón de extremo (dimensión de cadena: la misma que para eslingas de un ramal).

	Código	Capacidad máxima de utilización 0-45° [kg]	De uso hasta gancho sencillo según DIN 15401	d [mm]	t [mm]	w [mm]	s [mm]	Peso [kg/pz.]	Para eslingas de un ramal	Para eslingas de dos ramales
	AWP 13	2.360	2,5	13	110	60	10	0,34	7	-
	AWP 16	3.500	2,5	17	110	60	14	0,53	8	7
	AWP 18	5.300	5	19	135	75	14	0,92	10	8
	AWP 22	8.000	6	23	160	90	17	1,60	13	10
	AWP 27	11.200	10	28	200	110	21	2,85	-	13

MWP Anilla maestra extragrande

Fabricada conforme a la norma EN 1677-4, con capacidad máxima de utilización adaptada al Grado 12. Para sistemas Connex pewag winner pro. Dimensiones interiores mayores que AWP. Se puede usar como anilla maestra o eslabón de extremo en eslingas de un ramal (véase tabla). También se puede usar como eslabón de extremo en eslingas de varios ramales.

	Código	Capacidad máxima de utilización 0-45° [kg]	De uso hasta gancho sencillo según DIN 15401	d [mm]	t [mm]	w [mm]	s [mm]	Peso [kg/pz.]	Para eslingas de un ramal
	MWP 13	2.360	4	14	120	70	10	0,44	7
	MWP 16	3.200	5	17	140	80	13	0,67	8
	MWP 18	5.000	6	19	160	95	14	1,21	10
	MWP 26	10.100	10	27	190	110	20	2,65	13

VMWP Juego de cuatro ramales sobredimensional

Juegos fabricados conforme a la norma EN 1677-4, con capacidad máxima de utilización adaptada al Grado 12. Para sistemas Connex pewag winner pro. Para la formación de eslingas de cadena de dos, tres y cuatro ramales con eslabones de conexión Connex CWP. Para la dimensión de cadena correspondiente, véase la tabla siguiente.

	Código	Formado por	De uso hasta gancho sencillo según DIN 15401	Capacidad máxima de utilización 0-45°	e	d	t	w	d1	t1	w1	Peso	Para eslingas de dos ramales	Para eslingas de tres y cuatro ramales
				[kg]	[mm]	[kg/pz.]								
	VMWP 7/8	MWP 18 + 2 BWP 13	6	4.250	214	19	160	95	13	54	25	1,55	7+8	-
	VMWP 10/7/8	MWP 26 + 2 BWP 16	10	8.800	260	27	190	110	17	70	34	3,37	10	7+8
	VMWP 13/10	MWP 32 + 2 BWP 20	12	12.300	315	33	230	130	20	85	40	6,00	13	10
	VMWP -/13	MWP 36 + 2 BWP 26	20	21.200	415	38	275	150	27	140	65	11,12	-	13