

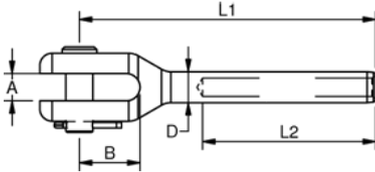
Gedrehte Gabelterminals

Hochglanzpoliert, Edelstahl - AISI 316



ART. NO.	WIRE	PIN	A	B	D	L1	L3	B.L. KG.	KG/100	PACK
721912	12	19,0	20	45	20,0	197	105	13000	100	BULK
722214	14	22,0	22	49	25,0	239	140	17000	170	BULK
722516	16	25,4	25	52	28,0	271	160	24000	210	BULK
722819	19	28,0	30	55	34,5	327	200	25500	330	BULK
723222	22	32,0	35	67	40,4	377	230	31000	480	BULK
723526	26	35,0	35	67	46,0	434	280	43000	700	BULK

Alle Bruchlasten wurden bei Aufhängung am Splintbolzen geprüft (D).



Aufgrund der stetig wachsenden Nachfrage nach Terminals für dickere Drahtseilquerschnitte und optischer Güte, haben wir die Gabelterminals in gedrehter Ausführung entwickelt. Alle gedrehten Gabelterminals sind mit dem vorbestimmten Seilquerschnitt und der Einstecktiefe des Drahtseils graviert. Die Markierungen erleichtern die Verarbeitung.

FORKS

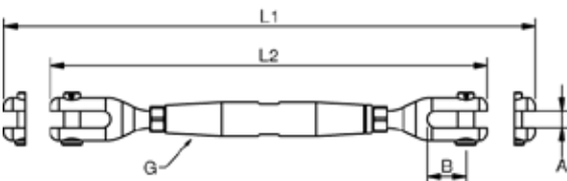
Spannslösser, gedreht, Gabel-Gabel

Hochglanzpoliert, Edelstahl - AISI 316



ART. NO.	G	PIN	A	B	L1	L2	B.L.	KG/100	PACK
740020	M20	19	20	45	619	453	13000	330	BULK
740022	M22	22	22	49	637	456	17000	892	BULK
740024	M24	25	25	52	763	530	20000	1193	BULK
740027	M27	28	30	55	813	578	25500	1803	BULK
740030	M30	32	35	67	918	656	31000	2614	BULK
740036	M36	35	35	67	970	696	43000	3390	BULK

Alle Bruchlasten wurden bei Aufhängung am Splintbolzen geprüft (D).



Spannslösser, gedreht, Gabel-Terminal

Hochglanzpoliert, Edelstahl - AISI 316



ART. NO.	G	WIRE	PIN	A	B	D	L1	L2	B.L.	KG/100	PACK
741220	M20	12	19	20	45	20	646	492	13000	240	BULK
741422	M22	14	22	22	49	25	720	540	17000	649	BULK
741622	M22	16	22	22	49	28	745	565	17000	670	BULK
741624	M24	16	25	25	52	28	863	630	20000	876	BULK
741927	M27	19	28	30	55	34,5	963	728	25500	1332	BULK
742230	M30	22	32	35	67	40,5	1082	820	31000	1888	BULK
742636	M36	26	35	35	67	46	1186	912	43000	2484	BULK

Alle Bruchlasten wurden bei Aufhängung am Splintbolzen geprüft (D).

