



Cosse en acier inoxydable POWERTEX PT316

Informations du produit

Cosse en acier inoxydable PT316 de la marque POWERTEX, destinée au renfort de boucles pour les élingues câble en acier inoxydable et les extrémités de câbles synthétiques. Diamètre du câble de 2,5 à 20 mm.

Matériau: Acier inoxydable AISI 316L

Marquage: PX (Powertex), diamètre maximal du câble, 316 (Modèle)

Finition: Polie

Réf.	Code	Diamètre câble mm	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	S mm	Poids (kg)	Délai
123100250450	PT316-2.5	2,5	3	19	10	15	23	1	0,002	2
123100350450	PT316-3.5	3,5	4	20	11	16,5	25	1	0,003	2
123100400450	PT316-4	4	5	26,5	13	20	35	1	0,005	2
123100500450	PT316-5	5	6	28,5	15	23	35,5	1,2	0,008	2
123100600450	PT316-6	6	7	32	18	27	40	1,2	0,01	2
123100700450	PT316-7	7	8	34,5	18	28,5	44	1,5	0,015	2
123100900450	PT316-9	9	10	46,5	24	36,5	58	1,8	0,032	2
123101100450	PT316-11	11	12	49	27	40,5	62	1,8	0,04	2
123101300450	PT316-13	13	14	59	34	50	75,5	1,8	0,059	2
123101500450	PT316-15	15	16	59,5	36	56	79	2,5	0,099	2
123101600450	PT316-16	16	18	68	41	60,5	88,5	2,5	0,116	2
123101800450	PT316-18	18	20	78	46	68,5	101	2,8	0,174	2
123102000450	PT316-20	20	22	87,5	52	76,5	113,5	2,8	0,217	2

Dimensions

