



BOÎTE À COIN S-421

Fabriquées en acier coulé de haute résistance, les boîtes à coin CROSBY® S-421 permettent d'équiper une extrémité de câble pour créer un point d'attache qui restera modulable tout au long de la vie du câble. Ce système se trouve généralement sur les ponts roulants et les grues, bien qu'il puisse être utilisé dans de nombreuses autres situations.

À noter : la boîte à coin Crosby® S-421 s'utilise en association avec un serre-câble.



REF : 30300



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Dimensions :** Ø9mm à Ø32mm
- **Matériau :** Acier haute résistance
- **Finition :** Peinture
- **Coefficient de sécurité :** 5
- **Certificat :** Conformité CE
- **Norme :** Performances mécaniques équivalentes à NF EN 13411-6 RR-S-550E
- **Option :** Contrôle magnétoscopique et/ou ultrasonique
Avec écrou et goupille

Diamètre	Poids	Coin seul	Dimensions														
			A	B	C	D	G	H	Jt	Kt	L	P	R	S	T	U	V
mm	kg	kg	mm														
9-10	1,44	0,23	143	70,5	20,6	20,6	35,1	79,0	187	40,6	22,4	39,6	11,2	54,1	11,2	31,8	35,1
11-13	2,79	0,48	173	90,0	25,4	25,4	41,1	98,0	222	30,7	26,9	49,3	12,7	62,0	13,5	44,5	47,8
14-16	4,40	0,81	207	111	31,8	30,2	54,0	116	263	41,7	31,0	57,0	14,2	79,5	17,5	51,0	55,5
18-19	6,58	1,18	248	122	38,1	35,1	62,0	136	306	55,0	35,6	66,5	16,8	92,2	19,8	59,5	65,0
20-22	9,75	1,82	283	118	44,5	41,4	68,5	160	356	56,5	42,2	79,0	19,1	106	22,4	68,5	74,5
24-26	13,9	2,44	324	129	51,0	51,0	65,0	178	403	69,0	51,0	95,5	22,4	118	26,2	73,0	83,5
28	20,5	3,56	365	140	57,0	57,0	84,0	197	450	63,5	57,0	108	25,4	137	30,2	79,5	90,5
30-32	26,1	3,09	406	202	63,5	63,5	90,5	-	-	86,0	63,5	121	28,4	148	33,3	86,0	97,0

