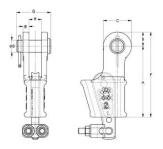




Boite à coin avec serre-câble, Ø câble = 9/10 mm





Boîte à coin à chape munie d'une goupille fendue conçue et fabriquée dans le respect de la norme EN 10204.

- Permet de bloquer le brin mort du câble contre le coin empêchant la rupture ou la déformation du brin mort.

Qualités techniques

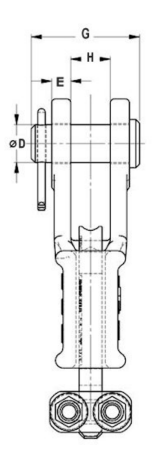
- Corps et coin en acier moulu trempé et revenu.
- Finition : modèle peint.
- Installation/désinstallation facile du câble.
- Efficacité optimale s?élevant à 80% de la charge de rupture minimale du câble.
- Fourni avec serre câble, boulon, écrou et goupille.

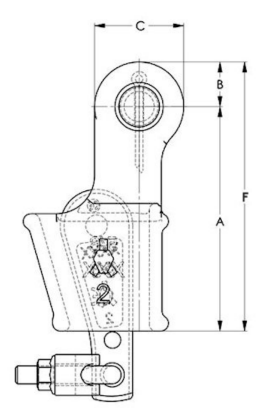
Caractéristiques techniques du Boite à coin avec serre-câble, Ø câble = 9/10 mm

Références	BOITE_A_COIN_9_
Câble Ø mm	9/10
Charge de rupture mini. kg	12000
Poids kg	1,9

Dimensions

Références	BOITE_A_COIN_9_		
A mm	145		
B mm	23		
C mm	46		
D mm	21		
E mm	11		
Fmm	168		
G mm	63		
H mm	21		





Caractéristiques techniques des autres modèles de la gamme

Références	BOITE_A_COIN_9_10	BOITE_A_COIN_11_13	BOITE_A_COIN_14_16	BOITE_A_COIN_18_19	BOITE_A_COIN_20_22
Câble Ø mm	9/10	11/12/13	14/15/16	18/19	20/21/22
Charge de rupture mini. kg	12000	20000	25000	40000	55000
Poids kg	1,9	2,4	5	8	11

Références	BOITE_A_COIN_23_26	BOITE_A_COIN_27_29	BOITE_A_COIN_30_32
Câble Ø mm	23/24/25/26	27/28/29	30/31/32
Charge de rupture mini. kg	75000	90000	100000
Poids kg	16	23	34



HUCHEZ vous conseille

Convient pour une température d'utilisation comprise entre -40 et +110° C. L'utilisation est possible à des températures plus élevées avec une réduction de la charge utile.









