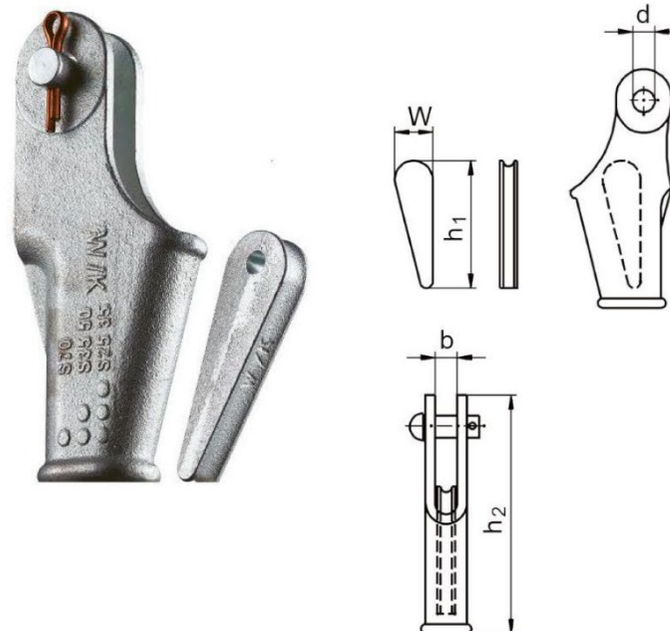


Référence	Diamètre [en mm]	CMU [en T]	Dimensions [en mm]					Poids [en Kg]
			B	D	H1	H2	W	
25004005	4-5	0,25	12	12	67	108	16	0,33
25006007	6-7	0,5	14	14	85	150	30	0,75
25008000	8	0,5	14	14	81	150	24	0,80
25009012	9-12	0,5	14	14	78	150	20	0,85
25010012	10-12	1	17	17	81	163	24	1,10
25012014	12-14	1	17	17	76	163	20	1,15
25012015	12-15	2,5	20	20	107	220	36	1,20
25012016	16-17	5,5	24	25	148	275	56	5,54
25012018	18	5,5	24	25	136	275	49	5,54
25012019	19-20	8	29	25	161	276	52	5,54
25012021	21	10	30	34	218	370	80	11,96
25012025	22-25	10	30	34	190	370	78	11,96
25012027	26-30	12	38	49	212	486	88	26,88



La **boîte à coin asymétrique** de référence 250 est un accessoire pour câbles d'ascenseurs.

Le produit que nous vous proposons est composé de de la boîte à coin, un coin, un boulon et une goupille en cuivre. La boîte à coin possède une **CMU allant de 0,25 T à 12 T** et elle est disponible pour **un diamètre allant de 4 mm à 30 mm**. Ce type de produit est fabriqué en acier zingué à chaud selon la norme **DIN EN-43148** (pour les diamètres 4 à 15 mm) et selon la norme **DIN 13411-6** (pour les diamètres 16 à 30 mm).

Concernant les applications, la boîte à coin asymétrique est conçue pour **un ancrage de câble sur les constructions caténares**.