

SÉRIE 690 AT PALANS À CHAÎNE MANUELS ANTI-ÉTINCELLES



Crochet de suspension et de charge, galets de guidage, roue à crémaillère et bout de chaîne cuivrés.

Fabriqué et marqué conformément à la directive ATEX 2014/34/UE

Chaîne en acier haute résistance en finition Dacromet pour une durabilité accrue contre la corrosion.

Chaîne d'entraînement en acier inoxydable

L'équipement est conçu pour être marqué Groupe II, Catégorie 2, Classe de température T4, pour travailler en présence de gaz et/ou vapeurs de liquides combustibles (G) Groupe IIC, afin d'être situé dans les zones ATEX comme ZONA 1. L'équipement est donc marqué comme suit:
Ex II 2 G Ex h IIC T4 Gb.

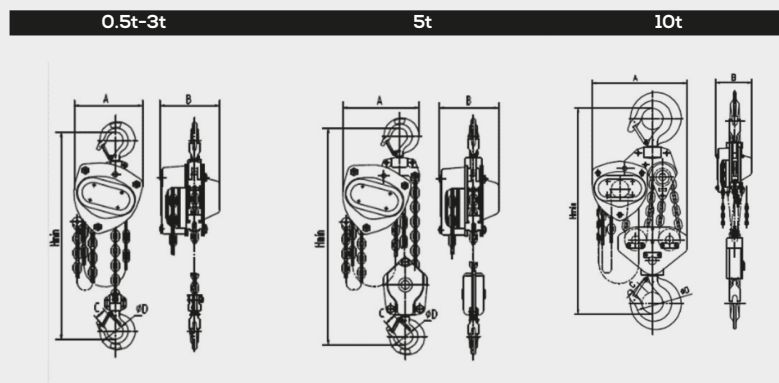
Cet équipement est également conçu pour être marqué Groupe II, Catégorie 2, Température Supérieure Maximale 120°C, pour travailler en présence de poussières combustibles (D), afin d'être situé dans des zones ATEX classées ZONA21. L'équipement est donc marqué comme suit:
Ex II 2 D Ex h IIIB T135°C Db

Remarque :

Les poulies différentielles JAGUAR ne sont pas conçues pour soulever des personnes et ne doivent pas être utilisées à cette fin.

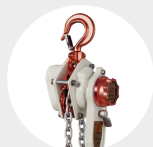
OPTIONNEL

- Chaînes de levage en acier inoxydable

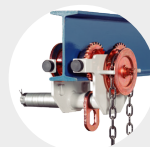


CODE	CAPACITÉ (KGS)	N° DE BRANCHES	FORCE (N.)	POIDS AVEC 3.MTS (KGS)	POIDS MTS PLUS LEVAGE (KGS)	OUVERTURE DU CROCHET (MM)	DIMENSIONES			
							A	B	C	D
AFKAT2000	500	1	240	9	1,5	23	148	132	23	345
AFKAT3000	1.000	1	250	12	1,69	26	172	151	26	376
AFKAT5000	2.000	1	335	20	2,54	34	210	175	34	470
AFKAT6000	3.000	1	372	32	3,14	39	280	255	39	580
AFKAT8000	5.000	2	380	43	5,34	41	385	280	41	690
AFKAT11000	10.000	4	385	81	9,74	50	385	385	50	780

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS



PALANS À LEVIER ANTI-ÉTINCELLES
SÉRIE 990AT
Pag. 30



CHARIOTS PORTE-PALAN ANTI-ÉTINCELLES
SÉRIE 590AT
Pag. 29