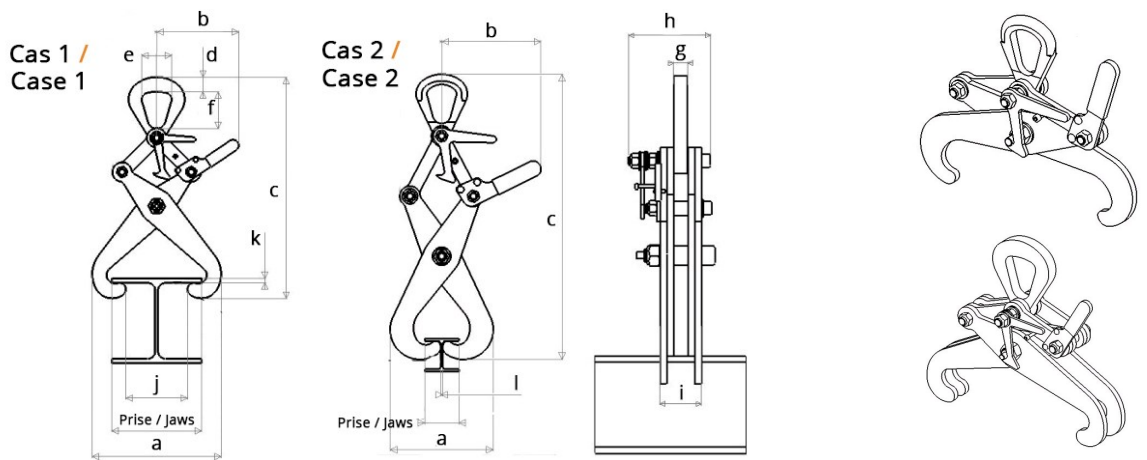




Pince pour profilés / Girder clamp

Application	Pince pour le levage et le transfert horizontal de profilés
Use	<i>Clamps for the horizontal lifting and moving of steel rails</i>
Description	Pinces pour le levage, le transfert horizontal sans marquage de profilés Pince équipée d'un verrouillage automatique en position ouverte lors de la dépose de la charge
Description	<i>Clamps for the mark-less horizontal lifting and transfer of steel rails The clamp is automatically locked open when the load is completely lowered</i>
Matière	Corps en acier allié soudé
Material	<i>Body in alloy forged steel</i>
Normes	Testé individuellement au double de la charge maximale utile Coefficient de sécurité : 1:3 Conforme à la norme EN 13155.2003
Standard	<i>Individually tested to two times the working load limit Safety factor : 1:3 Complies with EN 13155.2003 standard</i>



RÉF. / CODE	CMU WLL (t)	Ouverture Jaws (mm)		Poids Weight (kg)
		1	2	
301 463	1	85-200	46-200	4
300 851	2	120-300	55-300	7.5
301 953	3	180-450	64-450	15
308 928	4	120-300	55-300	15

RÉF. / CODE	Dimensions / Dimensions (mm)											
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	J max	k	L min
301 463	182-348	284-405	284-504	18	52	69	16	98	42	230	46-48	3
300 851	196-462	275-405	348-604	23	64	80	20	119	50	330	30-20	3
301 953	296-627	326-482	435-768	36	74	92	25	143	61	420	23-56	3
308 928	196-444	275-404	389-622	36	74	92	25	154	73	310	30-20	3