

[PINCE DE LEVAGE HORIZONTALE POUR PLAQUES EN ACIER]

FHX / FHSX

Ce serre-joint léger et robuste est conçu pour le levage horizontal de plaques en acier et d'autres matériaux non déformables. Il est impératif d'utiliser les pinces de levage Terrier FHX / FHSX toujours par paires (ou multiples de paires) pour garantir une prise sûre. Les ouvertures des mâchoires sont disponibles de 0 à 150 mm, et les modèles FHSX sont fournis avec une ouverture de mâchoire élargie pour une plus grande polyvalence. Le limite de charge de travail (WLL) varie de 1000 à 25000 kg par paire, avec des limites supérieures disponibles sur demande. Grâce à son design compact et à sa grande capacité de levage, ce serre-joint offre une manipulation facile grâce à sa conception légère. Sa structure soudée de haute qualité garantit une grande résistance et une durabilité dans des conditions de travail intensives.









Référence	C.M.U. [En Kg]	Ouverture de la mâchoire [En mm]	Dimensions [en mm]								Poids
			V	S	W	Т	Н	Х	U	Υ	[en Kg]
1 FHX	1000	0 - 35	140	99	10	25	11.5	65	188	15	2.6
2 FHX	2000	0 - 60	180	118	15	30.5	19.5	90	287	16	7
3 FHX	3000	0 - 60	180	118	20	30.5	19.5	90	291	16	8
4 FHX	4000	0 - 60	220	145	25	30.5	19.5	105	304	20	13
6 FHX	6000	0 - 60	220	145	25	30.5	19.5	110	307	20	14
8 FHX	8000	0 - 60	225	135	35	30.5	19.5	120	336	30	19
10 FHX	10000	0 - 60	225	135	35	30.5	19.5	120	336	30	19
12 FHX	12000	0 - 60	225	135	35	30.5	19.5	120	336	30	19
15 FHX	15000	0 - 60	262	147	35	43	21.5	160	344	35	30
25 FHX	25000	0 - 60	262	147	40	43	21.5	175	349	35	33
2 FHSX	2000	0 - 100	180	120	15	30.5	19.5	90	383	15	9.2
3 FHSX	3000	0 - 100	180	120	20	30.5	19.5	90	387	15	10
4 FHSX	4000	0 - 100	220	145	25	30.5	19.5	105	414	20	15
6 FHSX	6000	0 - 100	220	145	25	30.5	19.5	120	414	20	16.5
8 FHSX	8000	0 - 100	225	135	35	30.5	19.5	120	428	30	21
10 FHSX	10000	0 - 100	225	135	35	30.5	19.5	120	428	30	22
12 FHSX	12000	0 - 100	225	135	35	30.5	19.5	120	428	30	22
15 FHSX	15000	0 - 150	350	240	35	45	27.5	140	665	35	53







