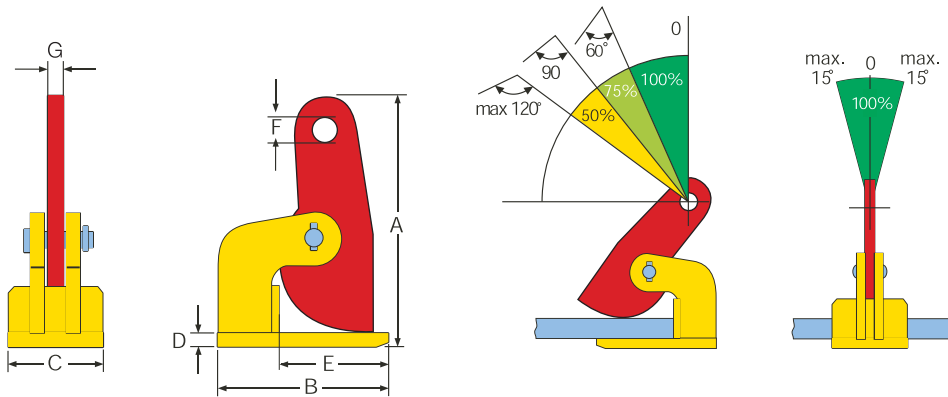
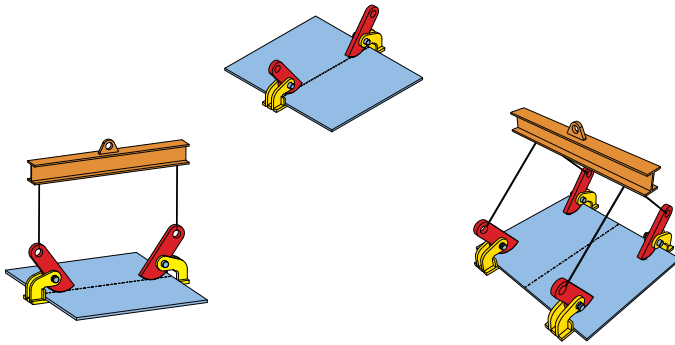


## Garras horizontales

# FHX/FHSX

- Para elevación horizontal y transporte de placas de acero.
- Diseño compacto y peso relativamente ligero con una alta capacidad de elevación.
- Las garras de elevación Terrier FHX/FHSX deben utilizarse siempre en parejas (o múltiplos pares).
- La capacidad de elevación y la apertura de la mordaza están claramente grabadas en el cuerpo.
- El FHS tiene una apertura de mordaza ampliada.



Nº ref.	Tipo	Capacidad (kg/par)	Apertura de la mordaza (R) (mm)	Dimensiones en mm							Peso (kg/pc)
				A	B	C	D	E	F	G	
953100	1 FHX	1000	0 - 35	193	140	65	10	100	25	15	2,6
953200	2 FHX	2000	0 - 60	290	180	80	20	115	30,5	15	7,7
953300	3 FHX	3000	0 - 60	293	220	90	20	140	30,5	20	11,4
953400	4 FHX	4000	0 - 60	295	220	100	25	135	30,5	30	13
953600	6 FHX	6000	0 - 60	330	225	120	30	130	30,5	30	13
953800	8 FHX	8000	0 - 60	330	225	120	30	130	30,5	30	18
953010	10 FHX	10000	0 - 60	330	225	120	30	130	30,5	30	20
953012	12 FHX	12000	0 - 60	330	225	120	30	130	30,5	30	21
954200	2 FHSX	2000	0 - 100	380	180	80	20	115	30,5	15	9
954300	3 FHSX	3000	0 - 100	400	220	90	20	140	30,5	15	14
954400	4 FHSX	4000	0 - 100	410	220	100	25	135	30,5	20	16
954600	6 FHSX	6000	0 - 100	425	225	120	30	130	30,5	30	22
954800	8 FHSX	8000	0 - 100	425	225	120	30	130	30,5	30	22
954010	10 FHSX	10000	0 - 100	425	225	120	30	130	30,5	30	22
954012	12 FHSX	12000	0 - 100	425	225	120	30	130	30,5	30	22
853820	15 FHSX	15000	0 - 150	665	350	140	30	240	45	30	50