

### GARRAS ELEVADORAS

#### Pinzas KSA



##### MANUALES MULTIPOSICIÓN. VERSIÓN ECONÓMICA

Ref. catálogo	Código	Carga kg	Apertura mm	Peso kg
09040107	054768	750	0-15	1,6
09040108	054778	1.000	0-20	3,4

#### Pinzas KS



##### MANUALES MULTIPOSICIÓN

Ref. catálogo	Código	Carga kg	Apertura mm
09040109	050238	750	0-15
09040110	050248	1.000	0-20
09040111	050258	2.000	0-25
09040112	050268	3.000	0-30

#### Pinzas NK



##### AUTOMÁTICAS VERTICAL - HORIZONTAL

Ref. catálogo	Código	Carga kg	Apertura mm
09040113	050288	1.500	0-20
09040114	050298	1.500	20-40
09040115	050308	1.500	40-60
09040116	050318	3.000	0-30
09040117	050328	3.000	30-60
09040118	050338	3.000	60-90
09040119	050348	4.500	0-40
09040120	050358	4.500	40-80

#### Pinzas TLH/TLR



##### (UTILIZACIÓN POR PAREJAS). ELEVACIÓN HORIZONTAL

Ref. catálogo	Código	Carga por pareja kg	Apertura mm
09040121	051038	1.000	0-60
09040122	051048	1.000	0-120
09040123	051058	2.000	0-60
09040124	051068	2.000	0-120
09040125	051078	3.000	0-60
09040126	051088	3.000	0-150
09040127	051098	4.000	0-60
09040128	051108	4.000	0-150
09040129	051118	5.000	0-60
09040130	051128	5.000	0-150
09040131	051138	10.000	0-60
09040132	051148	10.000	0-150

#### Pinzas PB



##### ELEVACIÓN BLOQUES CARAS PARALELAS

Ref. catálogo	Código	Carga kg	Apertura mm
09040133	050458	500	0-100
09040134	050468	500	100-250
09040135	050478	500	200-500
09040136	050488	1.000	0-200
09040137	050498	1.000	200-500
09040138	050508	1.000	500-800
09040139	050518	1.000	700-1.000

## 1. Balancines.

### Mod. PEM

Fabricados sin puntos de soldadura portante / Pintura Epoxy en caliente / Diseñados y fabricados de acuerdo con la norma EN 13155 2003 / Modelo ajustable en longitud de forma rápida y sencilla, no se necesita usar herramientas / El ajuste de longitud es de 100 en 100 mm.

Ref. catálogo	Código	Carga	L (m)	L mín (m)	A x B mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	Long. total	Peso (kg)
09040140	082308	1	1	0,4	100 x 150	15	15	20	15	310	1.050	26
09040141	082318	1	2	1	100 x 150	15	15	20	15	310	2.050	40
09040142	082328	1	3	1	100 x 150	15	15	20	15	310	3.050	60
09040143	082338	1	4	2	100 x 150	20	20	16	15	320	4.050	90
09040144	082348	1	5	2	100 x 150	15	15	21	15	370	5.050	160
09040145	082358	2	1	0,4	100 x 150	15	15	20	15	310	1.050	26
09040146	082368	2	2	1	100 x 150	20	20	16	15	320	2.050	50
09040147	082378	2	3	1	100 x 150	15	15	21	15	370	3.050	100
09040148	082388	2	4	2	100 x 150	15	15	21	15	370	4.050	130
09040149	082398	2	5	2	100 x 150	20	20	27	15	390	5.050	190
09040150	082408	3	1	0,4	100 x 150	20	20	16	15	320	1.050	33
09040151	082418	3	2	1	100 x 165	20	20	27	20	380	2.060	80
09040152	082428	3	3	1	100 x 165	20	20	27	20	380	3.060	110
09040153	082438	3	4	2	100 x 150	20	20	27	15	390	4.050	160
09040154	082448	3	5	2	100 x 165	20	20	27	20	400	5.060	240
09040155	082458	4	1	0,4	100 x 165	20	20	27	20	380	1.060	50
09040156	082468	4	2	1	100 x 165	20	20	27	20	380	2.060	80
09040157	082478	4	3	1	120 x 200	25	25	32	25	450	3.070	140
09040158	082488	4	4	2	100 x 165	20	20	27	20	400	4.060	190
09040159	082498	4	5	2	120 x 200	25	25	32	25	480	5.070	290
09040160	082508	5	1	0,4	120 x 200	25	25	32	25	450	1.070	70
09040161	082518	5	2	1	120 x 200	25	25	32	25	450	2.070	100
09040162	082528	5	3	1	120 x 200	25	25	30	25	450	3.070	160
09040163	082538	5	4	2	120 x 200	25	25	32	25	480	4.070	240
09040164	082548	5	5	2	120 x 200	25	25	32	25	500	5.070	340
09040165	082558	6	1	0,4	120 x 200	25	25	32	25	450	1.070	70
09040166	082568	6	2	1	120 x 200	25	25	30	25	450	2.070	120
09040167	082578	6	3	1	120 x 200	25	25	32	25	480	3.070	190
09040168	082588	6	4	2	120 x 200	25	25	32	25	500	4.070	280
09040169	082598	6	5	2	120 x 200	25	25	32	25	530	5.070	390



## Pinza para Levantar Sacos de Resíduos

Con 4 puntos de enganche para coger el saco.

Ref. catálogo	Código	Descripción	Carga a levantar (kg)	Ancho del saco (mm)	Peso pinza (kg)
09040170	054628	X BAG 1,5	1.500	880-990	27
09040171	054638	X BAG 2,5	2.500	880-990	34

