

PINZA DE SELECCIÓN Y DEMOLICIÓN



Una pinza polivalente al servicio de la demolición y el reciclaje !

Los modelos S son ideales para trabajar con excavadoras de 2,5 a 90 toneladas. Herramientas fiables y versátiles por excelencia, las pinzas de clasificación y demolición Arden Equipment facilitan el agarre, la demolición, la clasificación, la carga y el reciclaje de todos sus materiales.

De serie, todas están equipadas con rotación de 360° con corona + 1 o 2 motores, según el modelo. Los motores de rotación están protegidos contra la sobrepresión temporal. Los motores no requieren una línea de drenaje adicional.



Vista de una pinza S6002

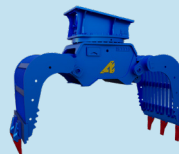
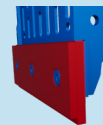
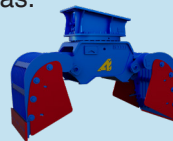
Los modelos que van de la S0223 a la S1104 están equipados con un solo cilindro, mientras que los modelos de categoría superior, desde la S1404 a la S3002, están equipados con 2 cilindros. El modelo S6002 está equipado con 3 cilindros. Sea cual sea el cilindro, todos están protegidos en el interior del bastidor.

Características

- ✓ Disponibles con rotación o sin rotación
- ✓ Varios juegos de garras disponibles
- ✓ Estructura muy robusta
- ✓ Placa base encima de la rotación para fijar rápidamente todo tipo de cabezales de adaptación.

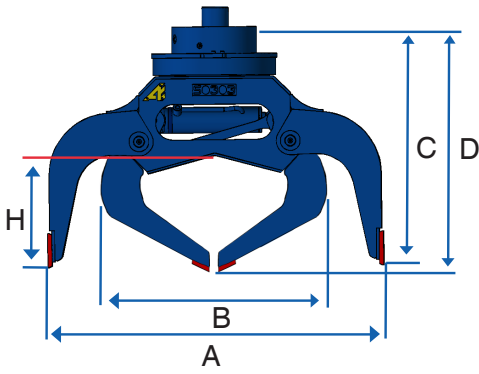
Opciones :

- + **Arden jet** : esta opción equipa a las pinzas a partir de la S1402. Permite pulverizar agua a una fuerte presión para reducir las emanaciones de polvo en las obras.
- + **Flancos atornillados**: disponibles en algunos modelos para garantizar una sujeción óptima de los materiales dentro de las cazoletas.
- + **Caucho entre la cuchilla y la contracuchilla**: reduce el riesgo de marcas al manipular materiales frágiles.
- + **Valva de seguridad** : Instaladas en los cilindros, aseguran el mantenimiento de la carga.
- + **Contracuchilla con dientes atornillados**: disponible en algunos modelos para la recuperación de roca.
- + **Dientes dentados atornillados**: disponibles en algunos modelos, permitiendo una mejor recogida de diversos materiales.

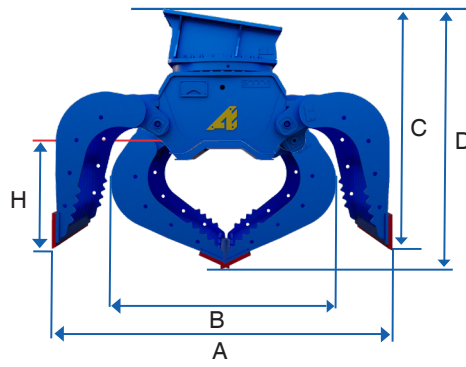


Esquemas técnicos

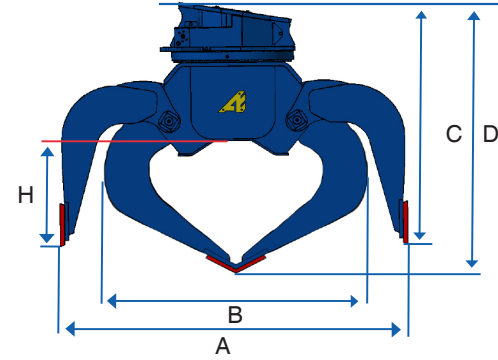
Vista entre S0223 y S0453



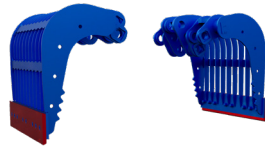
Vista entre S0604 y S2304



Vista entre S3002 y S6002



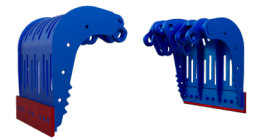
Garras BAR



Garras de fondo macizo



Garras FAP



t	Referencia	KG	A	B	C	D	H	L	BAR	Fondo macizo	FAP	F V F		360°			
												Volumen	Fuerza	bar	l/min	bar	l/mm
		Kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm				litre	daN	bar	l/min	bar	l/mm
2.5 - 4.5	S0223	200	1090	770	760	820	350	400			X	78	1200	250	10 / 15	100	6 / 9
4 - 6	S0303	273	1180	850	845	880	395	460			X	106	1900	300	10 / 20	100	8 / 12
6 - 8	S0453	370	1300	950	908	943	440	550	X		X	146	2500	350	15 / 30	100	8 / 12
8 - 11	S0604	546	1473	1100	1111	1163	509	650	X	X	X	250	3300	350	20 / 40	140	14 / 20
11 - 15	S0804	795	1705	1244	1255	1366	548	800	X	X	X	395	4000	350	30 / 65	140	14 / 20
15 - 18	S1104	936	1840	1379	1329	1432	579	900	X	X	X	470	5000	350	40 / 80	140	14 / 20
18 - 21	S1404	1254 ^{***}	2000	1435	1429	1587	616	1040	X	X	X	700	6200	350	55 / 110	140	14 / 20
22 - 27	S1704	1545	2100	1462	1510	1699	647	1120	X	X	X	820	6000	350	55 / 110	140	14 / 20
25 - 32	S2004	1780	2200	1515	1535	1749	671	1140	X	X	X	950	8300	350	80 / 160	140	14 / 20
28 - 37	S2304	2200	2270	1645	1618	1807	689	1210	X	X	X	1080	9300	350	95 / 165	140	14 / 20
38 - 60	S3002**	2850	2400	1650	1653	1845	645	1450	X			1270	10300	350	125 / 250	140	35 / 45
60 - 90	S6002**	5600	3100	1980	1980	2370	900	1610	X			2200	13400	350	200 / 320	140	35 / 45

*Peso sin cabezal **con juego de garras con junta protectora en la articulación

*** Peso en configuración de 1 motor, también disponible con motor adicional.

Datos técnicos e imágenes no contractuales, sujetos a cambios sin previo aviso.



+34 667 65 37 96

info@arden-equipment.es

Av. de las Américas 4 – Nave CF, 28823 Coslada

www.arden-equipment.com

