

PINZA POLIVALENTE MINI-BLUE

ARDEN
EQUIPMENT


0,8-6t

NEW

Innovación y calidad a un precio asequible.

Una gama versátil y sin engrase* para sus trabajos de manipulación.

Las pinzas Mini-Blue destacan en una amplia gama de aplicaciones de manipulación: ramas, bordillos, troncos de árboles, arena, rocas y muchos otros materiales para miniexcavadoras de 0,8 a 6 toneladas.

La gama Mini-Blue comprende cuatro modelos de pinza, cada uno de ellos adecuada para diferentes tipos de usuarios.



S080G

0,8 - 1,2T



S100G

1,2 - 2,5T



S180G

2,2 - 3,5T



S250G

3 - 6T

Las nuevas pinzas Mini-Blue ofrecen una serie de ventajas :

- **Casquillos auto lubricantes** : no es necesario engrasar el bastidor, el cilindro, la biela ni los casquillos.
- **El peso optimizado de la pinza** la hace segura, estable y agradable para el maquinista de la excavadora.
- **El sistema de lubricación** de dos puntos en la rotación se realiza semanalmente (para un uso diario). Únicamente para el modelo S250G
- **El cilindro de doble efecto** y el diseño de la carcasa maximizan la fuerza en la cuchilla.
- **Las vigas de las garras** son de acero fundido de una sola pieza, lo que aumenta la resistencia de las garras
- **La fuerza de sujeción de las garras** permite manipular materiales con total seguridad.
- **Una rotación hidráulica** 360° dimensionada con el fin de adaptarse a todos los pares de fuerza en portadoras hasta 6 t.
- **Un sistema de muescas** en las garras permite recoger madera o piedras.
- **El cuerpo en forma de V** permite a la vez aumentar la capacidad en volumen de la pinza y proteger el sistema hidráulico.
- **Se monta un juego de cuchillas reversibles en acero 500 HB**, que prolonga la vida útil de la pinza.



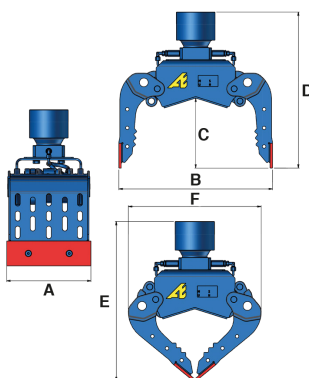
*Excepto en rotación



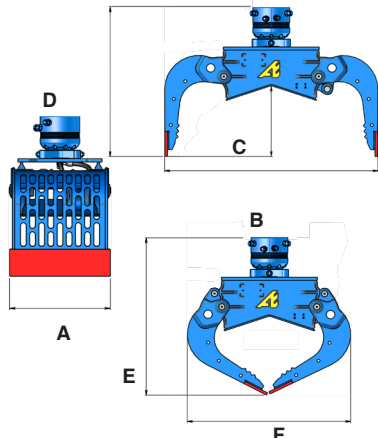
Documentación y vídeo
Mini-Blue

Características técnicas

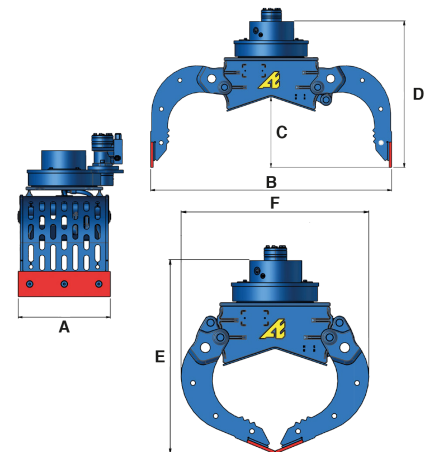
Vista de una S080G o S100G



Vista de una S180G



Vista de una S250G



 t	Referencia	 Kg	A	B	C	D	E	F	Volumen	Strength		
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	litre	daN	bar	l/mn
0,8 - 1,2	S080G	79	340	620	282	629	632	527	21	400	200	2 à 4
1,2 - 2,5	S100G	93	340	700	317	627	635	605	30	700	250	3 à 6
2,2 - 3,5	S180G	178	440	992	335,7	714	751,4	772,9	60	1000	250	7 à 15
3,5 - 6	S250G	209	440	1150	332	695	785	764	78	1400	250	10 à 20
*sin cabezal												

Opciones

- + **El kit de cierre** permite la recuperación de materiales específicos gracias a la instalación de laterales y fondos sólidos. El montaje atornillado se realiza fácilmente en las partes perforadas.
- + **La válvula switch*** permite que las excavadoras equipadas con una sola línea auxiliar pasen de la función de apertura-cierre a la función de rotación.
- + **La válvula de seguridad** que impide la apertura de las garras está disponible para mayor seguridad.
- + **Los dientes intercambiables** facilitan los trabajos de movimiento de tierras.
- + **El kit de rotación libre*** ofrece una rotación fluida y sin restricción gracias a sus latiguillos
- + **El caucho entre la cuchilla y la sub-cuchilla** reduce el riesgo de marcado en la manipulación de materiales frágiles.
- + **El kit de recogida de bordillos** permite coger materiales perfilados gracias a la instalación de patines móviles. El montaje atornillado se efectúa fácilmente en la zona perforada.

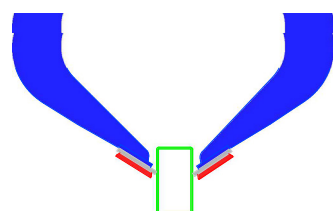
*disponible hasta la S180G



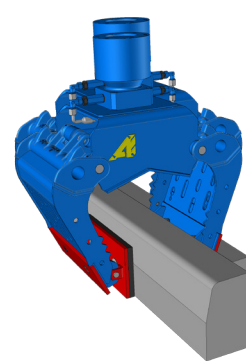
Dientes intercambiables



Caucho entre cuchilla y sub-cuchilla



Kit de recogida de bordillos



Válvula switch



Vista de una S180G o una S250G

Vista de una S080G o una S100G

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

