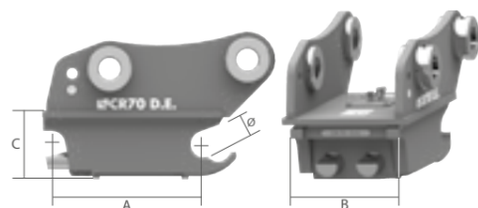




**NB: AL HACER EL PEDIDO, ES NECESARIO NOTIFICAR EL VOLTAJE DEL SISTEMA ELÉCTRICO (12-24 V)**

EL ENGANCHE RÁPIDO CR TWIN LOCK D.E. CON SISTEMA DE **DOBLE EFECTO** PERMITE CONTROLAR LAS OPERACIONES DE ENGANCHE Y DESENGANCHE EN POCOS SEGUNDOS DIRECTAMENTE DESDE LA CABINA. CONSTA DE LOS SISTEMAS DE SEGURIDAD MÁS AVANZADOS: **EL INDICADOR PARA LA VISUALIZACIÓN DEL ESTADO DE ENGANCHE, LA VÁLVULA DE BLOQUEO ESTÁNDAR, LA HORQUILLA DE ACOPLAMIENTO DE DOBLE ASIENTO.** RESISTENTE, LOS LADOS ESTÁN HECHOS COMPLETAMENTE DE HB400.

**HIDRÁULICO DOBLE EFECTO**



TONS	0,6 - 1,8	1,8 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 6,0	6,0 - 12,0	
MOD.	CR15 D.E.	CR30 D.E.	CR40 D.E.	CR50 D.E.	CR70 D.E.	
<b>A</b>	MM 247	252	260	290	344	
<b>B</b>	MM 156	180	196	218	257	
<b>C</b>	MM 101	107	109	133	148	
<b>Ø</b>	MM 40	45	45	50	60	
<b>Kg</b>	SIN ENGANCHE	KG 18	22	27	38	61
<b>MAX</b>	BAR 200	200	200	200	200	



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTÁNDAR**

- HORQUILLA DE ENGANCHE DE DOBLE POSICIÓN**  
EL NUEVO PERFIL A DOBLE CUNA CREA UN MAYOR OBSTÁCULO A LA CAÍDA ACCIDENTAL DE LA HERRAMIENTA.
- INDICADOR VISUAL DEL ESTADO DE ENGANCHE**  
GRACIAS AL INDICADOR VISUAL PUESTO SOBRE EL ENGANCHE, LA VISUALIZACIÓN DEL ESTADO DE ENGANCHE ES SIMPLE Y INMEDIATA.  
**A** PERNOS ENGANCHADOS **B** PERNOS DESENGANCHADOS
- VÁLVULA DE BLOQUEO**  
MANTIENE EL ENGANCHE RÁPIDO EN SU POSICIÓN, INCLUSO EN CASO DE CAÍDA DE PRESIÓN EN EL CIRCUITO HIDRÁULICO.
- MARCADOR DE ENGANCHE LATERAL "SAFE CHECK"**  
EL MARCADOR LATERAL "SAFE CHECK" PERMITE UN CONTROL TOTAL DEL ESTADO DEL ACOPLAMIENTO. LE PERMITE COMPROBAR QUE EL ENGANCHE RÁPIDO ESTÁ ENGANCHADO DE FORMA SEGURA.

**ACCESORIOS OPCIONALES**

- KIT INSTALACIÓN HIDRÁULICA**  
CON EL ENGANCHE RÁPIDO ES POSIBLE SOLICITAR EL KIT INSTALACIÓN EN LA MÁQUINA, QUE INCLUYE LA ELECTROVÁLVULA Y EL INTERRUPTOR ELÉCTRICO EQUIPADO CON IMANES PARA PODER COLOCARLA FÁCILMENTE DENTRO DEL ÁREA DE CONDUCCIÓN.
- GANCHO DE ELEVACIÓN**  
TAMBIÉN ES POSIBLE PEDIR UN GANCHO HOMOLOGADO PARA LA ELEVACIÓN, SOLDADO DIRECTAMENTE EN EL ENGANCHE RÁPIDO.
- ADAPTADOR CR**  
EL ADAPTADOR CR VUELVE LA HERRAMIENTA REVERSIBLE.