



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

EL ENGANCHE RÁPIDO **REVERSIBLE** CR TWIN LOCK CON SISTEMA PATENTADO PERMITE EL ACOPLAMIENTO Y DESACOPLOMIENTO DE LOS EQUIPOS EN POCOS SEGUNDOS, AGILIZANDO SIGNIFICATIVAMENTE LA OPERACIÓN DEL CAMBIO DE HERRAMIENTAS. LA VERSIÓN MECÁNICA INCLUYE UN SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO QUE REQUIERE LA INTERVENCIÓN DEL OPERADOR SOLO EN LA FASE DE DESENGANCHE, DADO QUE TANTO EL ENGANCHE COMO LA PUESTA EN SEGURIDAD DE LA HERRAMIENTA SON AUTOMÁTICOS. EN LA VERSIÓN HIDRÁULICA, EN CAMBIO, ESTAS OPERACIONES SE CONTROLAN DIRECTAMENTE DESDE LA CABINA.

	TONS	0,6 - 1,8	1,8 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 6,0	6,0 - 12,0	
	MOD.	CR15	CR30	CR40	CR50	CR70	
	A	MM	247	252	260	290	344
	B	MM	156	180	196	218	257
	C	MM	101	107	109	133	148
	Ø	MM	40	45	45	50	60

<b>MECÁNICO SEMIAUTOMÁTICO</b>	MOD.	CR15 S.A.	CR30 S.A.	CR40 S.A.	CR50 S.A.	CR70 S.A.
 SIN ENGANCHE	KG	20	25	28	39	62

<b>HIDRÁULICO SIMPLE EFECTO</b>	MOD.	CR15 S.E.	CR30 S.E.	CR40 S.E.	CR50 S.E.	CR70 S.E.
 SIN ENGANCHE	KG	21	27	29	40	63
 MAX	BAR	250	250	250	250	200



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTÁNDAR**

**1 MARCADOR DE ENGANCHE LATERAL "SAFE CHECK"**

EL MARCADOR LATERAL "SAFE CHECK" PERMITE EL CONTROL TOTAL DEL ENGANCHE RÁPIDO SOBRE EL ADAPTADOR PARA COMPROBAR QUE EL ENGANCHE RÁPIDO ESTÁ EN LA POSICIÓN ÓPTIMA PARA PERMITIR UNA ACOPLAMIENTO CORRECTO UNA VEZ QUE LOS PERNOS ESTÁN EXTRAÍDOS.

**ACCESORIOS OPCIONALES**

**2 KIT INSTALACIÓN HIDRÁULICA**

CON EL ENGANCHE RÁPIDO HIDRÁULICO ES POSIBLE SOLICITAR EL KIT INSTALACIÓN EN LA MÁQUINA, QUE INCLUYE LA ELECTROVÁLVULA Y EL INTERRUPTOR DE MANDO YA CABLEADOS.

**3 GANCHO DE ELEVACIÓN**

A PETICIÓN, SE INSTALARÁ UN GANCHO DE CARGA, CUBIERTO CON UNA APROBACIÓN SOBRE LA DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE NUESTRO PRODUCTO.

**\*NB LA CAPACIDAD DE ELEVACIÓN DEL GANCHO SE AJUSTA EN FUNCIÓN DEL SOPORTE AL QUE SE APLICA EL GANCHO. ESTA CAPACIDAD SE INDICA EN EL MANUAL DEL USUARIO DEL PRODUCTO.**

**4 ADAPTADOR CR**

EL ADAPTADOR CR VUELVE LA HERRAMIENTA REVERSIBLE.