








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

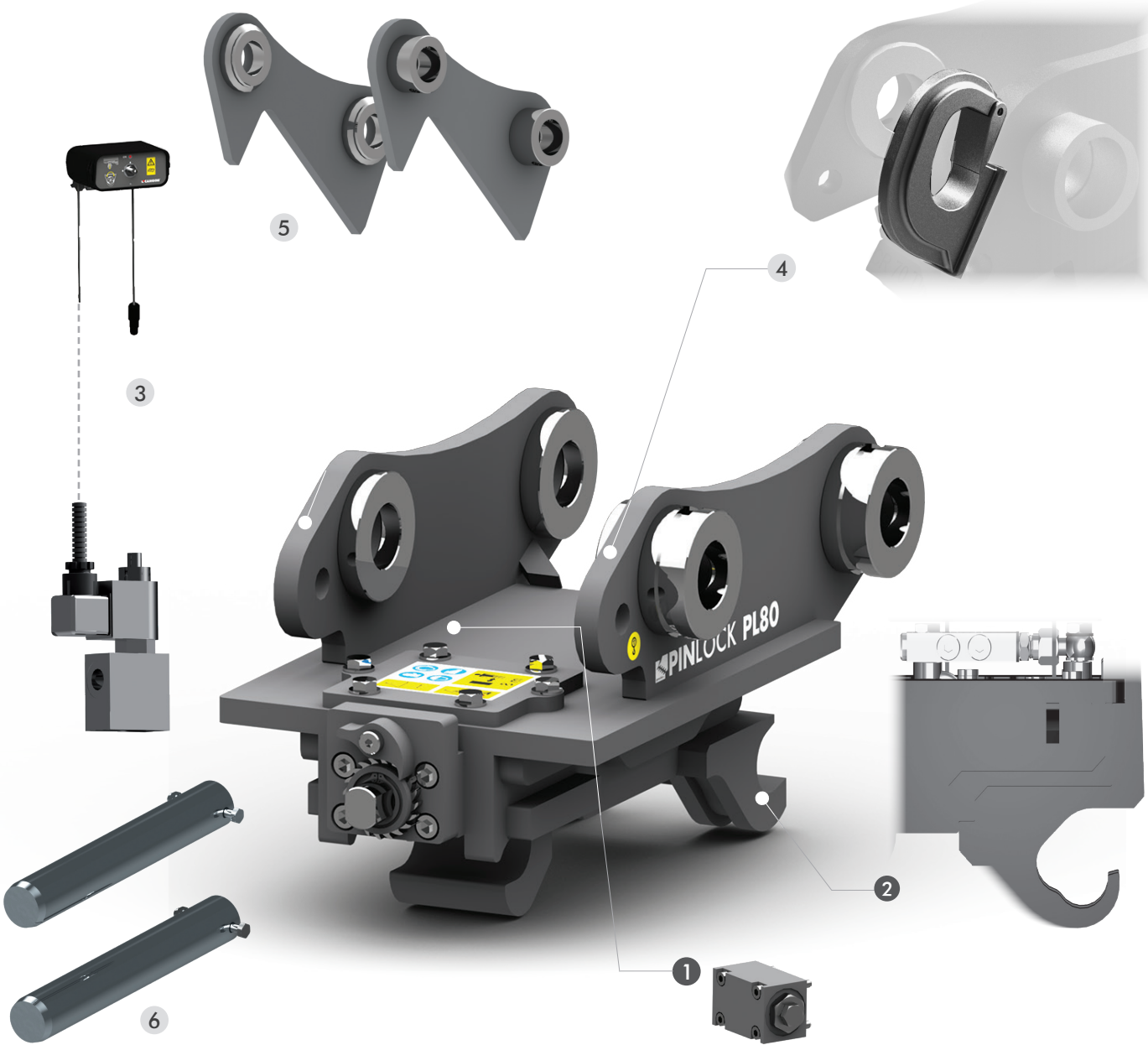
EL ENGANCHE RÁPIDO PL PIN LOCK HIDRÁULICO PERMITE EL ACOPLAMIENTO Y DESACOPAMIENTO DE LOS EQUIPOS DOTADOS DE ENGANCHE FIJO. EL ACOPLAMIENTO SE REALIZA DIRECTAMENTE EN LOS PERNOS DEL CAZO O EQUIPO. ESTÁ EQUIPADO CON LOS SISTEMAS MÁS AVANZADOS EN MATERIA DE SEGURIDAD, COMO: LA VÁLVULA DE BLOQUEO INTEGRADA DE SERIE Y LA HORQUILLA DE DOBLE ASIENTO QUE LO HACE CONFORME A LA NORMA UNI EN 474-1:2022. EN LA VERSIÓN MECÁNICA LA OPERACIÓN DE ACOPLAMIENTO O DESACOPAMIENTO SE REALIZA MANUALMENTE, MEDIANTE UNA LLAVE A TAL EFECTO. EN LA VERSIÓN HIDRÁULICA ES POSIBLE EFECTUAR EL CAMBIO DE HERRAMIENTAS SIN NECESIDAD DE BAJAR DE LA MÁQUINA. ESTE ENGANCHE CONSTA DE UN CILINDRO HIDRÁULICO DE DOBLE EFECTO CON VÁLVULA DE BLOQUEO.

MECÁNICO

	MOD.	PL10	PL20	PL40	PL60	PL80
	A MM	190	225	255	360	425
	B MM	200	220	260	290	315
	C MM	115	120	130	160	180
 SIN ENGANCHE	KG	12	15	20	52	66

HIDRÁULICO DOBLE EFECTO

	MOD.		PL40 D.E.	PL60 D.E.	PL80 D.E.	PL100 D.E.
	A	MM	255	360	425	480
	B	MM	260	290	315	400
	C	MM	130	160	180	220
	SIN ENGANCHE	KG	30	55	68	125
	MAX	BAR	250	250	250	250



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTÁNDAR

- 1 VÁLVULA DE BLOQUEO

MANTIENE EL ENGANCHE RÁPIDO EN SU POSICIÓN, INCLUSO EN CASO DE CAÍDA DE PRESIÓN EN EL CIRCUITO HIDRÁULICO.
- 2 COMPATIBILIDAD CON LA NORMA UNI EN 474-1:2022

PL PIN LOCK ESTÁ EQUIPADO CON UN SISTEMA ANTICAÍDA DE LA HERRAMIENTA, CONFORME A LOS REQUISITOS DE LA NORMA UNI EN 474-1:2022, QUE ESTABLECE LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD NECESARIAS PARA EVITAR EL RIESGO DE CAÍDA DURANTE LAS OPERACIONES.

ACCESORIOS OPCIONALES

- 3 KIT INSTALACIÓN HIDRÁULICA

CON EL ACOPLADOR RÁPIDO HIDRÁULICO, ES POSIBLE SUMINISTRAR EL KIT DE INSTALACIÓN A LA MÁQUINA, INCLUIDA LA ELECTROVÁLVULA Y EL INTERRUPTOR SELECTOR ELÉCTRICO DE 12 V QUE SE INSTALARÁN DENTRO DE LA ZONA DE CONDUCCIÓN.
- 4 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.
- 5 INTERFAZ
- 6 PAR DE PERNOS