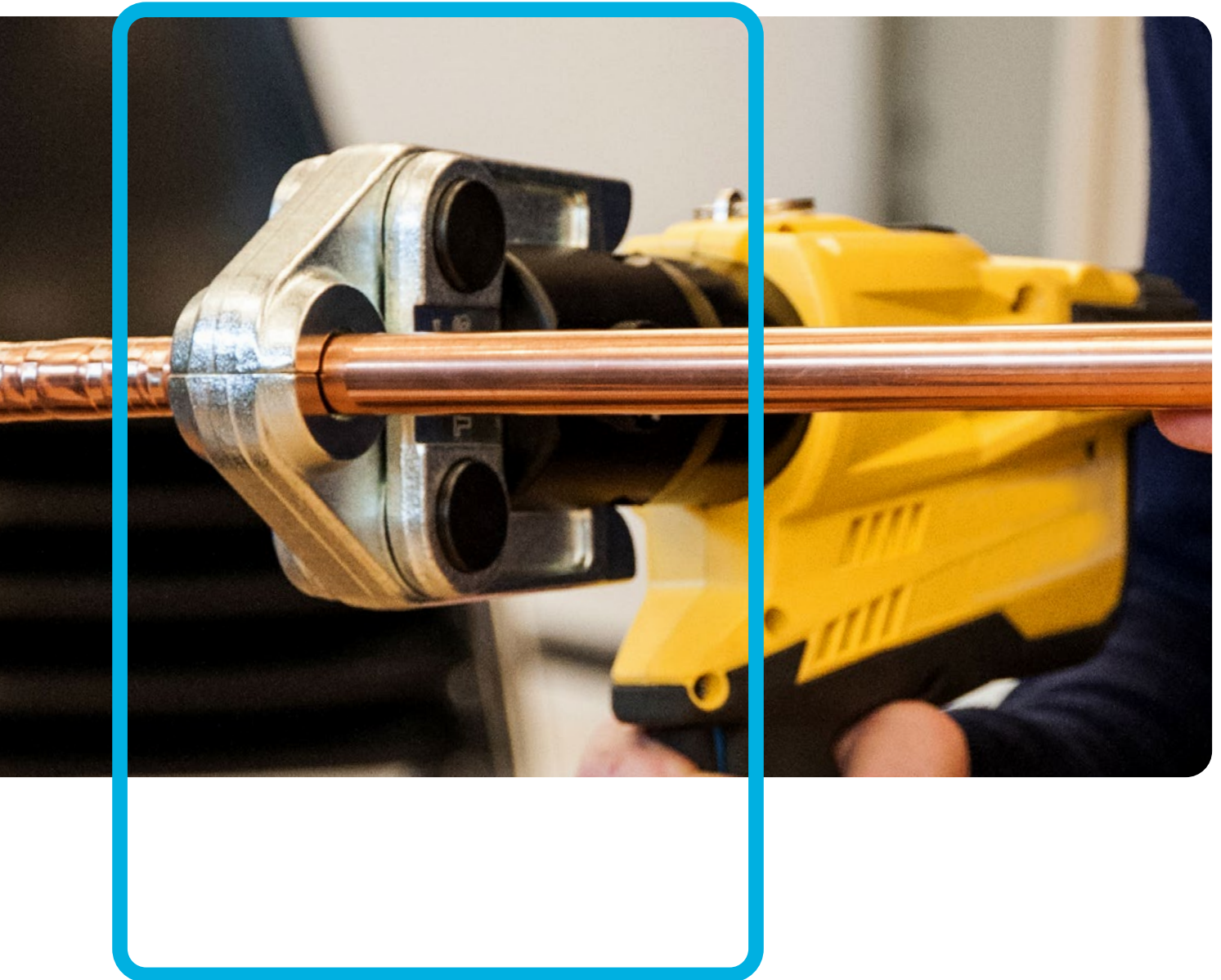


Pressfit®



CALIDAD
FIABILIDAD
PERSONALIZACIÓN

¿QUIÉN?



Detrás de la marca PRESSFIT se encuentra CEMBRE, empresa líder en el diseño y la fabricación de herramientas mecánicas y con batería para la compresión de conectores eléctricos a los conductores correspondientes.

Sus más de 50 años de experiencia y un profundo saber hacer garantizan herramientas de la máxima calidad y tecnología, así como una incuestionable capacidad para responder a las necesidades específicas del mercado y de los clientes.

¿DÓNDE?!



- suministro doméstico de agua
- red de gas
- calefacción
- aire acondicionado
- enfriamiento
- aire comprimido
- sistemas contra incendios
- energía solar térmica
- instalaciones petrolíferas
- refrigeración
- sector naval
- instalaciones eléctricas



SERVICIO

PRESSFIT es la marca de la gama de prensadoras para el mercado de la fontanería, la climatización y el saneamiento.

Además de los modelos PUMA y LYNX, detrás de PRESSFIT hay una empresa capaz de ofrecer **soluciones personalizadas con marca propia a clientes que necesitan soluciones integrales.**

ÍNDICE



Página

PUMA-RR	Herramienta con batería 32 kN.....	4
PUMA	Herramienta con batería 32 kN.....	5
TENAZAS ESTÁNDAR	Para herramientas de 32 kN	6
LYNX-RR	Herramienta con batería 22 kN.....	8
LYNX	Herramienta con batería 22 kN.....	9
TENAZAS MINI	Para herramientas de 22 kN	10
BHP70-18	Bomba con batería	11



APLICACIONES

CALEFACCIÓN



AGUA POTABLE Y DOMÉSTICA



AIRE COMPRIMIDO



GAS



AIRE ACONDICIONADO HIDRÓNICO



ENFRIAMIENTO



ENERGÍA SOLAR TÉRMICA



SISTEMAS CONTRA INCENDIOS



ACEITES



SECTOR NAVAL



REFRIGERACIÓN



INSTALACIONES ELÉCTRICAS



prensadora

PUMA-RR

de 32 kN para tubos Ø 10 ÷ 75 mm con accesorios ESTÁNDAR

Prensadora adecuada para todo tipo de prensados de conexiones para el mercado de la fontanería, la climatización y el saneamiento.

Equipada con sensor de presión máxima y pantalla OLED.



fuerza kN	medidas			capacidad de la batería	peso kg
	longitud	anchura	altura		
32	280	96	300	18V - 2Ah	3

configuración de venta

PUMA-RR prensadora

PLB18-20 batería de iones de litio 18 V - 2,0 Ah

PFC55-EU cargador de batería ENTRADA 220-240 V/50-60 HZ, SALIDA 12-42 V CC/3 A MÁX.

USB cable

CORREA de transporte

PSC1 caja de plástico

accesorios disponibles previa solicitud

PLB18-52 batería 18 V - 5,2 Ah

ESTÁNDAR tenazas con perfil:

TH,U,V,M,VUS,H,HA,B,VP,G,HE



Prensadora para conexiones prensadas equipada con retorno automático inteligente «Smart Release» al final del ciclo.

SEGURIDAD AUTOCONTROLADA

Dotada de un sensor de presión máxima y una válvula de seguridad; el sensor garantiza una mayor precisión y la repetibilidad de la presión máxima del ciclo, mientras que la válvula funciona como elemento de seguridad redundante para el operador.

El sensor de presión también permite un autodiagnóstico del ajuste de la prensadora.

FUERZA DESPLEGADA 32 kN

Altas velocidades de prensado y fuerza desplegada gracias al nuevo sistema hidráulico.

BATERÍA de iones de litio

Equipada con baterías de iones de litio de 18 V - 2 Ah para una mayor autonomía.

PANTALLA OLED

La pantalla OLED permite visualizar diferentes parámetros, entre ellos:

- la fuerza desplegada, que permite verificar la correcta ejecución del prensado,
- el estado de carga de la batería,
- información general de funcionamiento,
- los ciclos restantes para el mantenimiento.

ERGONOMÍA, EQUILIBRADA Y PROTEGIDA

El nuevo diseño, el peso reducido y el equilibrio de las masas facilitan el manejo durante el uso. El cuerpo de plástico bicomponente garantiza una protección mecánica adecuada en cualquier situación de uso gracias a su estructura rígida, y una mayor seguridad y confort de manipulación gracias a las inserciones de goma.

ILUMINACIÓN Y BAJAS VIBRACIONES

El funcionamiento silencioso, la iluminación de la zona de trabajo con luces led y la ausencia de vibraciones hacen que su uso sea aún más cómodo.



USO CON UNA MANO Y CABEZAL CON GIRO A 340°
Resistente, puede utilizarse en todas las fases con una sola mano; el cabezal gira a 340°.

ARCHIVO DE DATOS

La tarjeta de memoria integrada permite almacenar los parámetros de los ciclos de presión realizados (200 000 datos) y transferirlos después a un ordenador mediante una interfaz de comunicación USB.

SMART RELEASE

SMART RELEASE es un nuevo sistema inteligente de liberación de la presión desarrollado por Pressfit.

Cuando se selecciona la opción «Smart Release», el motor se detiene al final del ciclo; el pistón solo vuelve automáticamente tras soltar el botón de activación. Al utilizar la opción «Smart Release», el operario puede comprobar el final correcto de la tenaza antes de liberar la presión.

SENSOR ELECTRÓNICO DE PRESIÓN

Este dispositivo electrónico garantiza la precisión del prensado, ya que comprueba en todo momento el valor real de la presión e informa al operario de posibles errores.



fuerza kN	medidas			capacidad de la batería	peso en kg
	longitud	anchura	altura		
32	280	96	300	18V - 2Ah	2,9

configuración de venta

PUMA prensadora
PLB18-20 batería de iones de litio 18 V - 2,0 Ah
PFC55-EU cargador de batería ENTRADA: 220-240 V/50-60 HZ, SALIDA: 12-42 V CC/3 A MÁX.
CORREA de transporte
PSC1 caja de plástico

accesorios disponibles previa solicitud

PLB18-52 batería 18 V - 5,2 Ah
ESTÁNDAR tenazas con perfil:
TH,U,V,M,VUS,H,HA,B,VP,G,HE

prensadora PUMA

de 32 kN
para tubos Ø 10 ÷ 75 mm
con accesorios ESTÁNDAR

Guía de compra






Características herramienta	Smart Release	EPS	Smartool	Pantalla	Batería de iones de litio	2 Luces led	Sensor de presión máxima	Rotación del cabezal a 340°	Cuerpo de plástico bicomponente
PUMA-RR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PUMA	-	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓

Accesorios ESTÁNDAR





de 32 kN para tubos Ø 10 ÷ 75 mm

Accesorios de prensado para tubos de plástico, cobre, acero y material multicapa.
Aptos para prensadoras **PUMA** de 32 kN.

ESTÁNDAR TH

	tipo	diámetro mm	cantidad
	PFJ10TH	10	1
	PFJ12TH	12	1
	PFJ14TH	14	1
	PFJ15TH	15	1
	PFJ16TH	16	1
	PFJ17TH	17	1
	PFJ18TH	18	1
	PFJ20TH	20	1
	PFJ25TH	25	1
	PFJ26TH	26	1
	PFJ32TH-M	32	1
	PFJ40TH-2G	40	1
	PFJ50TH-3G	50	1
	PFJ63TH-3G	63	1
	PFJ75TH-CH	75	1




ESTÁNDAR VUS

	tipo	diámetro mm	cantidad
	PFJ1/2VUS	1/2"	1
	PFJ3/4VUS	3/4"	1
	PFJ1VUS-M	1"	1
	PFJ11/4VUS-M	1 1/4"	1
	PFJ11/2VUS-2G	1 1/2"	1
	PFJ-2VUS-42/54	2"	1






ESTÁNDAR HA

	tipo	diámetro mm	cantidad
	PFJ16HA	16	1
	PFJ20HA	20	1
	PFJ26HA	26	1
	PFJ32HA-M	32	1
	PFJ40HA-4G	40	1

ESTÁNDAR V




	tipo	diámetro mm	cantidad
	PFJ16V	16	1
	PFJ20V	20	1
	PFJ26V	26	1
	PFJ32V-M	32	1
	PFJ40V-4G	40	1

ESTÁNDAR U




	tipo	diámetro mm	cantidad
	PFJ14U	14	1
	PFJ16U	16	1
	PFJ18U	18	1
	PFJ20U	20	1
	PFJ25U	25	1
	PFJ32U-M	32	1
	PFJ40U-2G	40	1
	PFJ50U-2G	50	1
	PFJ63U-3G	63	1
	PFJ75U-CH	75	1

Accesorios ESTÁNDAR



ESTÁNDAR H

	tipo	diámetro mm	cantidad
	PFJ14H	14	1
	PFJ16H	16	1
	PFJ17H	17	1
	PFJ18H	18	1
	PFJ20H	20	1
	PFJ25H	25	1
	PFJ32H-M	32	1
	PFJ40H-4G	40	1



ESTÁNDAR M

	tipo	diámetro mm	cantidad
	PFJ12M	12	1
	PFJ15M	15	1
	PFJ18M	18	1
	PFJ22M	22	1
	PFJ28M-M	28	1
	PFJ35M-M	35	1
	PFJ42M-4G	42	1
	PFJ54M-4G	54	1



ESTÁNDAR B

	tipo	diámetro mm	cantidad
	PFJ16B	16	1
	PFJ20B	20	1
	PFJ26B	26	1
	PFJ32B-M	32	1

ESTÁNDAR VP

	tipo	diámetro mm	cantidad
	PFJ16VP	16	1
	PFJ20VP	20	1
	PFJ25VP	25	1
	PFJ32VP-M	32	1

ESTÁNDAR G

	tipo	diámetro mm	cantidad
	PFJ16G	16	1
	PFJ20G	20	1
	PFJ26G	26	1
	PFJ32G-2G	32	1

ESTÁNDAR HE

	tipo	diámetro mm	cantidad
	PFJ32HE-M	32	1

prensadora

LYNX-RR

de 22 kN para tubos Ø 10 ÷ 40 mm con tenazas MINI

Prensadora adecuada para todo tipo de prensados de conexiones para el mercado de la fontanería, la climatización y el saneamiento.

Equipada con sensor de presión máxima y pantalla OLED.



Prensadora para conexiones prensadas equipada con retorno automático inteligente «Smart Release» al final del ciclo.

SEGURIDAD AUTOCONTROLADA

Dotada de un sensor de presión máxima y una válvula de seguridad; el sensor garantiza una mayor precisión y la repetibilidad de la presión máxima del ciclo, mientras que la válvula funciona como elemento de seguridad redundante para el operador.

El sensor de presión también permite realizar un autodiagnóstico del ajuste de la prensadora.

FUERZA DESPLEGADA 22 kN

Altas velocidades de prensado y fuerza desplegada gracias al nuevo sistema hidráulico.

BATERÍA de iones de litio

Equipadas con baterías de iones de litio de 18 V - 2 Ah para una mayor autonomía.

PANTALLA OLED

La pantalla OLED permite visualizar varios parámetros, entre ellos: la fuerza desplegada, que permite verificar la correcta ejecución del prensado, el estado de carga de la batería, información general de funcionamiento o los ciclos restantes para el mantenimiento.

ERGONÓMICA, EQUILIBRADA Y PROTEGIDA

El nuevo diseño, el peso reducido y el equilibrio de las masas facilitan el manejo durante el uso.

El cuerpo de plástico bicomponente garantiza una protección mecánica adecuada en cualquier situación de uso gracias a su estructura rígida, y una mayor seguridad y confort de manipulación gracias a las inserciones de goma.

ILUMINACIÓN Y BAJAS VIBRACIONES

El funcionamiento silencioso, la iluminación de la zona de trabajo con luces led y la ausencia de vibraciones hacen que su uso sea aún más cómodo.

USO CON UNA MANO Y CABEZAL CON GIRO A 340°

Resistente, puede utilizarse en todas las fases con una sola mano; el cabezal gira a 340°.

fuerza kN	medidas			capacidad de la batería	peso kg
	longitud	anchura	altura		
22	238	86	300	18V - 2Ah	2,7

configuración de venta

LYNX-RR prensadora

PLB18-20 batería de iones de litio 18 V - 2,0 Ah

PFC55-EU cargador de batería ENTRADA 220-240 V/50-60 HZ, SALIDA 12-42 V CC/3 A MÁX.

USB cable

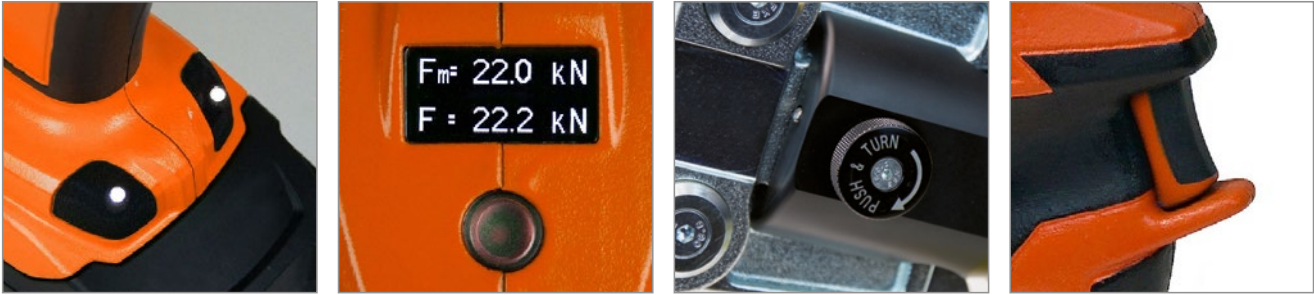
CORREA de transporte

PSC1 caja de plástico

accesorios disponibles previa solicitud

PLB18-52 batería 18 V - 5,2 Ah

MINI tenazas con perfil: **TH, U, V, M**



ARCHIVO DE DATOS

La tarjeta de memoria integrada permite almacenar los parámetros de los ciclos de presión realizados (200 000 eventos) y transferirlos después a un ordenador mediante una interfaz de comunicación USB.

SMART RELEASE

SMART RELEASE es un nuevo sistema inteligente de liberación de la presión desarrollado por Pressfit. Cuando se selecciona la opción «Smart Release», el motor se detiene al final del ciclo; el pistón solo vuelve automáticamente tras soltar el botón de activación.

Al utilizar la opción «Smart Release», el operario puede comprobar el tope correcto de la tenaza antes de liberar la presión.

SENSOR ELECTRÓNICO DE PRESIÓN

Este dispositivo electrónico garantiza la precisión del prensado, ya que comprueba en todo momento el valor real de la presión e informa al operario de posibles errores.



prensadora LYNX

de 22 kN
para tubos Ø 10 ÷ 40 mm
con accesorios MINI



fuerza kN	medidas			capacidad de la batería	peso kg
	longitud	anchura	altura		
22	238	86	300	18V - 2Ah	2,7

configuración de venta

- LYNX prensadora
- PLB18-20 batería de iones de litio 18 V - 2,0 Ah
- PFC55-EU cargador de batería ENTRADA 220-240 V/50-60 HZ, SALIDA 12-42 V CC/3 A MÁX.
- USB cable
- CORREA de transporte
- PSC1 caja de plástico

accesorios disponibles previa solicitud

- PLB18-52 batería 18 V - 5,2 Ah
- MINI tenazas con perfil: TH, U, V, M

Guía de compra

Características herramienta	Smart Release	EPS	Smartool	Pantalla	Batería de iones de litio	2 luces led	Sensor de presión máxima	Rotación del cabezal a 340°	Cuerpo de plástico bicomponente
LYNX-RR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
LYNX	-	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓

Accesorios

MINI

de 22 kN para tubos \varnothing 10 ÷ 40 mm


Accesorios de prensado para tubos de plástico, cobre, acero y material multicapa.
Aptos para prensadoras **LYNX** de 22 kN.

MINI TH




tipo	diámetro mm	cantidad
PFJ10TH-MI	10	1
PFJ12TH-MI	12	1
PFJ14TH-MI	14	1
PFJ15TH-MI	15	1
PFJ16TH-MI	16	1
PFJ17TH-MI	17	1
PFJ18TH-MI	18	1
PFJ20TH-MI	20	1
PFJ25TH-MI	25	1
PFJ26TH-MI	26	1
PFJ32TH-MI	32	1
PFJ40TH-BMI	40	1

MINI V




tipo	diámetro mm	cantidad
PFJ12V-MI	12	1
PFJ14V-MI	14	1
PFJ15V-MI	15	1
PFJ16V-MI	16	1
PFJ18V-MI	18	1
PFJ22V-MI	22	1
PFJ28V-MI	28	1
PFJ35V-BMI	35	1

MINI U



tipo	diámetro mm	cantidad
PFJ14U-MI	14	1
PFJ16U-MI	16	1
PFJ18U-MI	18	1
PFJ20U-MI	20	1
PFJ25U-MI	25	1
PFJ32U-MI	32	1
PFJ40U-BMI	40	1

MINI M



tipo	diámetro mm	cantidad
PFJ12M-MI	12	1
PFJ15M-MI	15	1
PFJ18M-MI	18	1
PFJ22M-MI	22	1
PFJ28M-MI	28	1
PFJ35M-BMI	35	1

bomba con batería

BHP70-18

Bomba electrohidráulica portátil con batería para cabezales hidráulicos

Bomba electrohidráulica portátil con batería de iones de litio 18 V - 5,2 Ah, que ofrece una gran capacidad y autonomía de uso. Sumamente compacta y de peso reducido, es adecuada para una amplia gama de aplicaciones. Está equipada con un tubo flexible de alta presión de 2 m de longitud.



Presión de funcionamiento en bares	medidas			capacidad de la batería	peso kg
	longitud	anchura	altura		
22	185	344	236	18V - 5.2Ah	5,7

SEGURIDAD AUTOCONTROLADA

La velocidad de prensado está garantizada mediante un sistema hidráulico de dos velocidades; también está equipada con un transmisor de presión para garantizar la máxima seguridad del operario. Botón de accionamiento y liberación también en la máquina (desactivado cuando se utiliza el cuadro de mandos por motivos de seguridad). La presión puede liberarse en cualquier momento con el botón correspondiente.

ERGONÓMICA, EQUILIBRADA Y PROTEGIDA

Equipada con cuadro de mandos ergonómico y desconectable Plug & Play para el mando a distancia de accionamiento y desbloqueo (con extensión de 2 m). El nuevo diseño y el equilibrio de las masas facilitan el manejo durante el uso.

accesorios incluidos

CUADRO DE MANDOS ergonómico y desconectable Plug&play, equipado con pantalla gráfica e iluminación LED

PLB18-52, batería de iones de litio 18 V - 5,2 Ah (2 unidades)

PFC55-EU cargador de batería ENTRADA 220-240 V/50-60 HZ, SALIDA 12-42 V CC/3 A MÁX.

CORREA de transporte

B03P bolsa de lona

(dimensiones 300 x 620 x 320 mm; peso 2,4 kg)

El cuerpo de plástico bicomponente garantiza una protección mecánica adecuada en cualquier situación de uso gracias a su estructura rígida, y una mayor seguridad y confort de manipulación gracias a las inserciones de goma.

PANTALLA OLED

Equipada con pantalla gráfica para seleccionar los modos de funcionamiento, modo de liberación (automático o inteligente), visualización de información como: presión, temperatura del motor, ciclos y compresiones, diagnósticos varios, etc.

ILUMINACIÓN

Incluye leds para iluminar la zona de trabajo (que pueden desactivarse desde la pantalla).

El funcionamiento silencioso, la iluminación de la zona de trabajo con luces led en el cuadro de mandos y la ausencia de vibraciones hacen que su uso sea aún más cómodo.

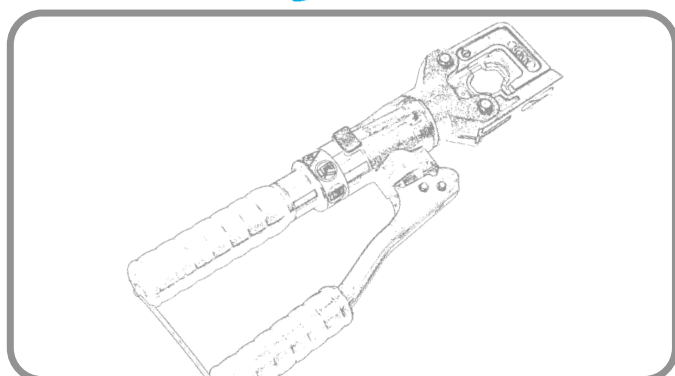
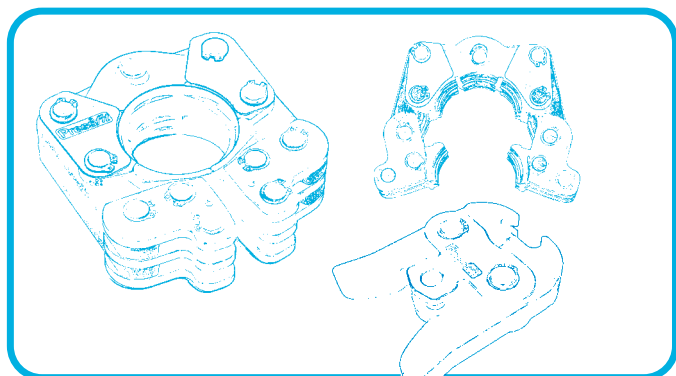
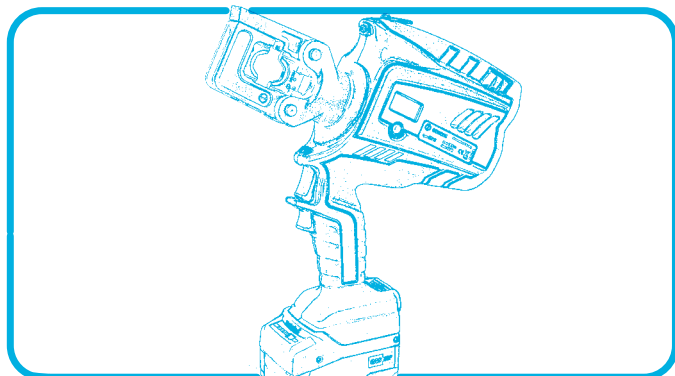
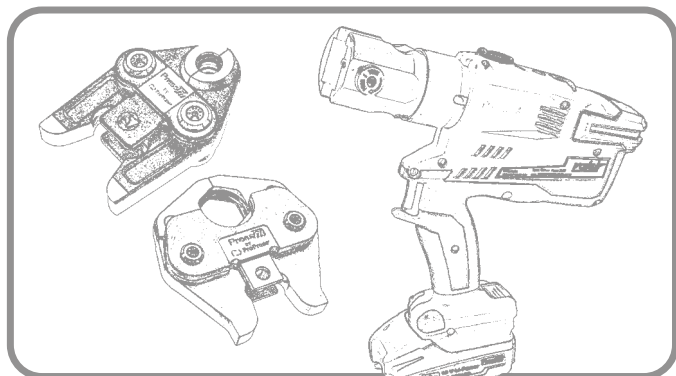
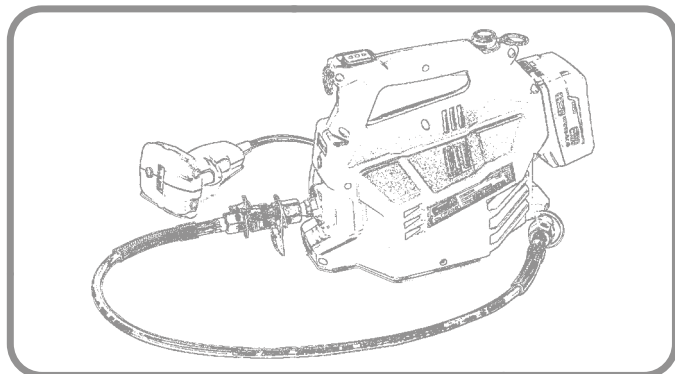
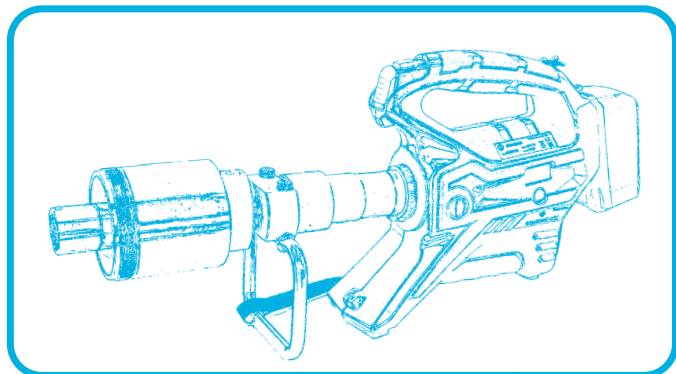
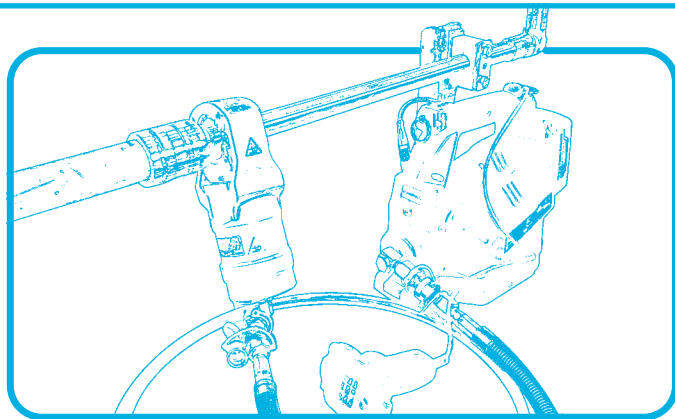
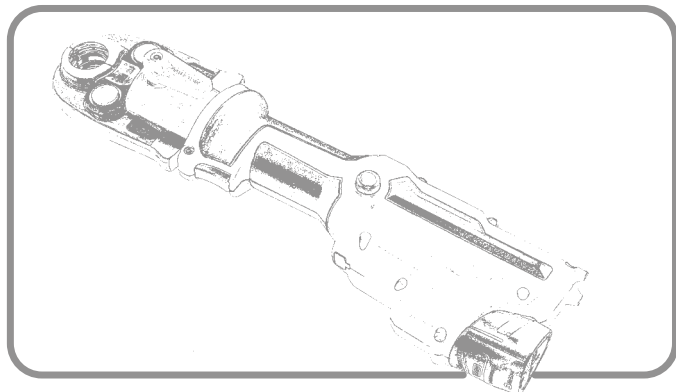


Personalización

CEMBRE lleva más de 50 años diseñando y fabricando herramientas con batería para la compresión de conectores y ha adquirido un profundo conocimiento de los productos y sus aplicaciones.

Gracias al saber, CEMBRE ha desarrollado LYNX y PUMA para el mercado de la fontanería, la climatización y el saneamiento y, gracias a un personal técnico competente y cualificado, es capaz de diseñar dispositivos que se adapten a los requisitos específicos de los clientes.

Es la solución ideal para las empresas que desean ofrecer a sus clientes una solución completa y de marca propia compuesta por racores, tubos y prensadoras.



Una única plataforma de baterías

Las herramientas y prensadoras CEMBRE utilizan una única plataforma de baterías para ofrecer al usuario una experiencia sumamente flexible y económica.

Todas las máquinas están diseñadas para utilizar baterías CAS Alliance de 18 V, por lo que se puede instalar la misma batería tanto en prensadoras como en bombas.



Nueva batería de iones de litio de alta capacidad de 18,0 V y 5,2 Ah:

- La batería cuenta con una pantalla led que indica en todo momento la duración restante de la batería
- Suministra el 100 % de energía entre -15 y +50 °C
- Control electrónico de cada celda para evitar la sobrecarga o la infracarga
- Mayor longevidad y carga ventilada en menos tiempo gracias a la tecnología AIR COOLED
- Apagado automático con temporizador para optimizar el consumo de energía

LiHD 18 V



TÉRMINOS Y CONDICIONES GENERALES DE VENTA

1. TÉRMINOS GENERALES

- 1.1 Con respecto a estos TÉRMINOS Y CONDICIONES GENERALES DE VENTA (en adelante, los «Términos y Condiciones»), deberán aplicarse las siguientes definiciones:
 - «Vendedor»: Cembre España, S.L.U. (CEMBRE);
 - «Comprador»: cualquier profesional o empresario que compre los Productos del Vendedor;
 - «Productos»: los bienes fabricados y/o vendidos por el Vendedor;
 - «Pedido(s)»: cada propuesta para la compra de los Productos enviada por escrito por el Comprador al Vendedor;
 - «Venta(s)»: cada contrato de venta independiente que se celebre tras la recepción por parte del Comprador de la confirmación por escrito del pedido por parte del Vendedor.
- 1.2 Los presentes Términos y Condiciones regulan la venta del equipo, componentes, piezas y materiales (en adelante, los «Productos») suministrados por el Vendedor al Comprador. Cualquier contrato de suministro específico, confirmación de pedido, presupuesto, los presentes Términos y Condiciones y la orden de compra forman el Contrato de Venta (en adelante, el «Contrato») entre las partes. En caso de conflicto entre estos documentos, se tendrá en cuenta el orden de la lista de la frase anterior.
- 1.3 El presupuesto, la propuesta o la confirmación de pedido de CEMBRE están sujetos a la aceptación de estos Términos y Condiciones por parte del Comprador. La ausencia de respuesta o aceptación/uso del Comprador de los Productos o servicios relativa a cualquier orden de compra supondrá la aprobación tácita de estos Términos y Condiciones.
- 1.4 Cualquier término adicional o contradictorio, incluida la solicitud del Comprador de un presupuesto/propuesta, especificaciones, orden de compra o cualquier otra comunicación escrita u oral no será vinculante para CEMBRE si esta no la ha firmado por separado. En caso de que CEMBRE no presente objeciones a los términos adicionales o contradictorios del Comprador (incluidos los Términos y Condiciones de Compra del Comprador), esto no supondrá el rechazo de ninguno de los términos del presente documento.

2. PROCEDIMIENTOS DE PEDIDO

- 2.1 Las ofertas del Vendedor no son vinculantes. Esto también será de aplicación si el Vendedor ha suministrado al Comprador catálogos, documentación técnica (por ejemplo, diseños, planos, cálculos, referencias a estándares DIN), otras descripciones de productos o documentos, incluso en formato electrónico, para los que el Vendedor se reserva los derechos de propiedad y los derechos de autor de conformidad con la Cláusula 8.
- 2.2 Salvo si se acuerda lo contrario, la información de las ofertas y confirmaciones de pedido se referirá a los contenidos de las listas de precios, catálogos y otros documentos válidos, incluso en formato electrónico, incluidas las hojas de datos técnicos, del Vendedor.
- 2.3 Todos los pedidos deberán enviarse por escrito y deberán incluir todos los datos para identificar correctamente los Productos y Servicios solicitados. El importe mínimo por pedido es de 250 €.
- 2.4 El pedido constituye una propuesta de compra irrevocable, pero solo será aceptada previa aceptación o ejecución del pedido por parte del Vendedor.
- 2.5 El Comprador solo podrá solicitar por escrito la cancelación o modificación del pedido antes de su ejecución y el Vendedor podrá aceptar o rechazar, a su discreción, dicha petición. Solo las cancelaciones y modificaciones expresamente aceptadas por el Vendedor por escrito serán válidas y efectivas.

3. PRECIOS Y CONDICIONES DE PAGO

- 3.1 Salvo que se especifique lo contrario por escrito, los presupuestos del Vendedor tienen una validez de 30 días. Transcurrido este periodo, vencerán automáticamente.
- 3.2 Los precios especificados en las listas de precios y en los materiales comerciales no son vinculantes y no podrán considerarse como una «oferta pública». Salvo que se acuerde lo contrario por escrito, los precios siempre se especifican según el plazo de entrega FCA (última versión del incoterm) sin incluir cualquier impuesto del valor añadido/impuesto sobre bienes y servicios obligatorio y cualquier impuesto o gravamen aplicable.
- 3.3 El Vendedor se reserva el derecho de actualizar la lista de precios sin previo aviso. Las nuevas ediciones de la lista de precios se aplicarán a todos los Pedidos realizados después de la fecha en que dicha nueva edición haya sido publicada y enviada al Comprador. Las facturas se emitirán de conformidad con los precios vigentes en la fecha de la confirmación del pedido o como se haya acordado en los contratos de suministros específicos.
- 3.4 En caso de que el Comprador no realice el pago dentro del plazo acordado, estará en situación de demora, incluso si no ha recibido ningún recordatorio de pago. En este caso, el Vendedor cobrará un interés de demora de 9 puntos porcentuales por encima de la tasa preferencial, o la tasa de interés máxima permitida por la ley, la que sea inferior, y una suma total por los costes de hasta 40,00 €. Cualquier otra reclamación por daños por demora no se verá afectada.
- 3.5 En caso de demoras en el pago, suspensión de pagos y si se tiene conocimiento de circunstancias que pudieran reducir la solvencia del cliente, el Vendedor estará autorizado, tras haber concedido un periodo de gracia, a declarar todas las reclamaciones derivadas de toda la relación comercial con el cliente inmediatamente pagaderas. En este caso, se cancelarán todos los acuerdos de descuentos, rebajas y similares.
- 3.6 En caso de impago o demora en el pago superior a 30 días el Vendedor quedará autorizado para suspender la entrega de los Productos y para cancelar todas las Ventas acordadas. La suspensión de la entrega de Productos o la cancelación de cualquier Venta no autorizarán al Comprador a solicitar indemnización alguna.
- 3.7 Ninguna reclamación relativa a los Productos y/o sus entregas será motivo de suspensión o demora en el pago.
- 3.8 En caso de insolvencia o riesgo de insolvencia del Comprador, el Vendedor estará autorizado a cuanto sigue:
 - Solicitar el pago por adelantado o las garantías adecuadas.
 - Suspender las entregas.
 - Solicitar el pago inmediato de todas las facturas ya emitidas, independientemente del plazo de pago que se indique en ellas.
 - Rescindir cualquier contrato de venta existente.

4. ENTREGA

- 4.1 Salvo que las partes hayan acordado lo contrario por escrito, el Vendedor entregará los Productos según el incoterm FCA en sus instalaciones (última versión de los INCOTERMS). Si se solicita, el Vendedor se encargará del envío de los Productos, debiendo el Comprador asumir los costes. En este último caso, se considerará que la entrega se ha realizado cuando los Productos se hayan entregado al transportista.
- 4.2 En caso de que los bienes se pierdan o dañen durante el transporte, el Comprador deberá indicar todas las observaciones necesarias en la nota de entrega de dichos bienes en el momento de la entrega. Dichas observaciones también deberán ser confirmadas por escrito al Vendedor en un plazo de 48 horas desde la fecha de entrega mediante correo certificado con acuse de recibo o mediante burofax.
- 4.3 El Vendedor no asumirá responsabilidad alguna por los retrasos en las entregas en las siguientes circunstancias:
 - Casos de fuerza mayor u otros acontecimientos extraordinarios fuera del control razonable, derivados de la interrupción del proceso de fabricación, incluidos los cortes de energía y/o materias primas, pandemias, huelgas, embargos y restricciones comerciales.
 - Retrasos imputables al Comprador, especialmente si el Comprador no ha facilitado la información requerida para ejecutar el pedido.
 - Demora en el pago de conformidad con la Sección 3.8 de los presentes Términos y Condiciones.
- 4.4 El Comprador solo asumirá las sanciones por retrasos en las entregas si se ha acordado expresamente en un contrato de suministro específico y, en cualquier caso, hasta un importe máximo equivalente al precio de la entrega con retraso.
- 4.5 El Comprador no rechazará entregas parciales o tardías. Todos los costes derivados del rechazo de bienes se cargarán al Comprador. Las entregas en exceso con el fin de redondear la cantidad del embalaje se considerarán de cumplimiento contractual y deberán ser abonadas por el Comprador.
- 4.6 Los bienes devueltos a petición del Comprador solo se aceptarán si el Vendedor ha dado su consentimiento por escrito. Las piezas devueltas deben estar en su embalaje original, proceder de la gama de productos actual y estar en condiciones óptimas de venta. El Comprador deberá asumir los costes y riesgos del envío de las devoluciones. Del precio de compra que se debe reembolsar, se deducirá una tasa de depreciación que se basa en las condiciones reales de los bienes, su antigüedad y su precio original. La depreciación no se aplicará a los bienes devueltos según las condiciones de las secciones 5 y 6 siguientes, siempre que el Vendedor haya autorizado dicha devolución. Los productos o artículos personalizados que no estén incluidos en el catálogo actual no podrán devolverse. Los bienes devueltos que no sean aceptados por el Vendedor deberán volver a enviarse al Comprador o desecharse, a elección del Comprador (el Comprador deberá asumir los gastos de envío).
- 4.7 En caso de modificaciones del pedido solicitado por el Comprador, el plazo de entrega se prorrogará automáticamente el tiempo necesario para implementar la modificación solicitada.

5. CONFORMIDAD

- 5.1 Las reclamaciones por los defectos visibles o no conformidades del producto entregado en relación con la orden de pedido o el albarán deberán notificarse al Vendedor por escrito en un plazo de 48 horas tras la recepción de los productos, sujeto a decomiso. El Comprador no tendrá derecho a presentar reclamación alguna si los bienes no se inspeccionan inmediatamente después de la entrega.
- 5.2 En caso de que no exista ningún acuerdo de calidad específico, las características de una especificación, ficha de datos técnicos del producto o descripción equivalente por parte del Vendedor se considerará relevante para valorar la calidad. Las diferencias insignificantes no constituirán un defecto.

6. GARANTÍA Y RESPONSABILIDAD

- 6.1 Salvo que lo contrario por escrito, el Vendedor garantiza que los Productos no presentan defectos en el material, diseño y fabricación ni en su uso. El Vendedor no ofrece garantía alguna sobre la conformidad de los Productos con la ley y las normativas en países fuera de la UE y del Reino Unido. No se ofrece ninguna otra garantía, expresa o implícita, en relación con los Productos, incluyendo, aunque sin limitarse a, ninguna garantía implícita de comerciabilidad o adecuación para un fin específico.
- 6.2 Salvo que se acuerde lo contrario por escrito, la garantía tendrá una validez de un año desde la fecha de entrega al Comprador. La garantía solo se ofrece para herramientas o máquinas con un número de serie u otro número de identificación que permita su seguimiento. Sin embargo, la garantía no se aplicará si el Comprador ya ha manipulado los Productos o los ha incorporado en otros productos, máquinas o plantas del Comprador o de terceros.
- 6.3 Las reclamaciones por Productos defectuosos deberán realizarse por escrito en un plazo de ocho días desde su identificación.
- 6.4 Los Productos defectuosos se devolverán al Vendedor, debiendo el Comprador asumir los costes a petición del Vendedor. La única obligación del Vendedor (y la única solución del Comprador) por cualquier incumplimiento de la garantía según la garantía anteriormente mencionada será reparar (en el lugar especificado por el Vendedor) o sustituir DAP el punto original de entrega de los bienes defectuosos en un plazo razonable. En el caso de que el Vendedor, por cualquier motivo, no pudiera devolver al Comprador un producto reparado o sustituido en garantía, procederá a la devolución del precio pagado, o a la sustitución del producto por otro de iguales o superiores características. El Comprador renunciará a cualquier indemnización una vez que se haya aplicado la garantía y el Producto se haya reparado o sustituido. La garantía no cubrirá los defectos debidos a pruebas medioambientales o de resistencia, uso indebido, incumplimiento por parte del Vendedor de las instrucciones en relación con el funcionamiento, mantenimiento y almacenamiento de los Productos, reparaciones o modificaciones realizadas por el Comprador o un tercero sin previa autorización por escrito del Vendedor e instalación, transporte o manipulación incorrectos.

- 6.5 Las intervenciones directas in situ no están incluidas en la garantía. Si el Comprador las requiere expresamente, estarán sujetas a un coste adicional según las tarifas del Vendedor.
- 6.6 Las reparaciones/sustituciones incluidas en la garantía se anularán en caso de insolvencia del Comprador o de facturas vencidas.
- 6.7 Salvo en caso de fraude o negligencia grave, el Vendedor no asumirá responsabilidad alguna por los daños materiales o a terceros, más allá de las expresamente dispuestas por cualquier disposición legal obligatoria. En cualquier caso, el Vendedor no asumirá responsabilidad alguna por daños y perjuicios indirectos o consecuentes de cualquier naturaleza, como pérdidas de producción o ganancias no devengadas. En cualquier caso, el derecho del Comprador a daños y perjuicios se limitará a un importe máximo equivalente al valor de los Productos que presentan defectos o fallos.
- 6.8 El Vendedor no asumirá responsabilidad alguna por los daños materiales o a terceros, más allá de las expresamente dispuestas por cualquier disposición legal obligatoria. El Vendedor no asumirá, en ningún caso, responsabilidad alguna por el coste de retirar o reinstalar los bienes o el coste de desmontaje o montaje, o por la pérdida de negocio o fondo de comercio o ganancias, o por los costes de inspección o almacenamiento, o por cualquier daño accidental o consecuente de cualquier naturaleza que pueda resultar de la venta de dichos bienes al Comprador. Si no se puede eximir de responsabilidad de conformidad con las disposiciones legales obligatorias, el derecho del Comprador a daños y perjuicios se limitará a un importe máximo equivalente al valor de los Productos que presentan defectos o fallos.
- 6.9 El Vendedor contratará las pólizas de seguro adecuadas para cubrir las responsabilidades generales en relación con los Productos.
- 6.10 Los productos Cembre están destinados a usuarios profesionales (B2B); se excluye expresamente la aplicabilidad de las normas de protección del consumidor, incluidas las relativas a la garantía. La venta de productos Cembre a través de canales accesibles a los consumidores está expresamente prohibida y los vendedores que contravengan esta prohibición asumen toda responsabilidad civil y penal ante terceros y las autoridades competentes.

7. NORMATIVAS DE CONTROL DE EXPORTACIÓN

- 7.1 CEMBRE no estará obligada a cumplir el presente contrato si cualquier impedimento impide dicho cumplimiento derivado del comercio internacional o nacional o de requisitos de los clientes o de embargos u otras sanciones o restricciones.
- 7.2 El Comprador entiende que las Mercancías están destinadas exclusivamente para fines civiles, excluyendo cualquier aplicación militar, nuclear, o aplicaciones relacionadas con el desarrollo y producción de armas químicas y de destrucción masiva.
- 7.3 El Comprador entiende que de conformidad con los reglamentos de la UE, la exportación a Rusia y la reexportación para su uso en Rusia de los bienes o tecnologías enumerados en los Anexos XI, XX, XXXV y XL del Reglamento nº 2014/833 de la UE, los productos de doble uso y las armas de fuego y municiones enumeradas en el Anexo I del Reglamento nº 258/2012 de la UE. La reexportación a Belarús y la reexportación para su uso en Belarús de los productos o tecnologías enumerados en los anexos XVI, XVII, XXVIII, XXX, así como las armas de fuego y municiones enumeradas en el anexo I del Reglamento (UE) n.º 258/2012. Por lo tanto, el Comprador se compromete a cumplir las restricciones establecidas en los reglamentos de la UE, con sus modificaciones y complementos posteriores.
- 7.4 Si el Comprador transfiere los bienes a un tercero, este deberá cumplir con todas las normativas de control de exportaciones nacionales e internacionales aplicables.
- 7.5 El Comprador cooperará con el Vendedor para facilitar la información relativa a los usuarios finales, el destino y el uso previsto de los bienes suministrados por CEMBRE en caso de que sea necesario debido a acciones de control aduanero o normativas de control de exportaciones.
- 7.6 Cualquier incumplimiento de la sección 7 autorizará al Vendedor a rescindir cualquier contrato de venta existente en cualquier momento y sin previo aviso.

8. PROPIEDAD INTELECTUAL, CONFIDENCIALIDAD Y PRIVACIDAD

- 8.1 El uso de la marca comercial CEMBRE está regulado por los Términos y Condiciones publicados en la página web <https://www.cembre.com/es/terms-and-condition>, que el Comprador está obligado a cumplir. Está prohibido volver a etiquetar y embalar el Producto sin la autorización por escrito de Cembre.
- 8.2 Cada una de las partes mantendrá la propiedad de su Propiedad intelectual desarrollada antes o fuera del alcance del contrato de venta. Si se desarrolla una Propiedad Intelectual bajo este contrato de venta, las partes celebrarán un contrato independiente relativo a dicha propiedad.
- 8.3 El Vendedor se reserva expresamente los derechos de autor de sus catálogos, documentación técnica (por ejemplo, diseños, planos, cálculos, hojas de datos), otras descripciones de productos o documentos, incluido en formato electrónico. Al Comprador se le otorga únicamente un derecho de uso no exclusivo.
- 8.4 Todos los diseños y documentos técnicos relacionados con los Productos entregados por una de las partes a la otra serán propiedad exclusiva de la parte remitente y solo podrán usarse para los fines previstos. La parte destinataria no estará autorizada para utilizar dichos documentos para otros fines, para realizar copias de los mismos, para reproducirlos o divulgarlos a terceros sin el consentimiento previo de la parte remitente. El usuario final de los Productos no será considerado un tercero para los fines de esta sección.
- 8.5 El Vendedor quedará exento de toda responsabilidad si el Comprador es responsable del incumplimiento de los derechos de propiedad, en particular, por haber modificado el objeto de rendimiento, haberlo utilizado incumpliendo el contrato o haberlo transportado a un lugar diferente del lugar de destino sin el consentimiento del Vendedor.
- 8.6 Si el Vendedor fabrica bienes según los diseños, ejemplos u otra información facilitada por el Comprador (productos OEM) y si se violan los derechos de propiedad de terceros en el proceso, el Comprador deberá indemnizar al Vendedor por todas las reclamaciones por daños y perjuicios resultantes.
- 8.7 El Vendedor garantiza que los datos personales recibidos por parte del Comprador se tratarán cumpliendo con el reglamento de protección de datos aplicable.
- 8.8 Cualquier incumplimiento de la sección 8 autorizará al Vendedor a rescindir cualquier contrato de venta existente en cualquier momento y sin previo aviso.

9. LEY APLICABLE Y JURISDICCIÓN

- 9.1 El lugar de cumplimiento para la entrega y cualquier cumplimiento posterior por parte del Vendedor es el domicilio social del Vendedor.
- 9.2 El lugar de jurisdicción es el domicilio social del Vendedor. Asimismo, el Vendedor está autorizado a emprender acciones legales en el domicilio social del Comprador.
- 9.3 Las relaciones legales entre el Vendedor y el Comprador se regirán por la ley española con exclusión Convención sobre la Venta Internacional de Mercaderías (CIVIM) de la ONU.
- 9.4 El Comprador reconoce que CEMBRE ha adoptado un Código Ético y se compromete a respetar sus disposiciones, absteniéndose de cualquier conducta ilícita. El incumplimiento de cualquier disposición del Código Ético resultará en un incumplimiento grave de las obligaciones contractuales y autorizará a Cembre a rescindir el contrato con efecto inmediato, sin perjuicio de indemnización por daños y perjuicios.

10. FUERZA MAYOR Y ADVERSIDADES

- 10.1 Ningún fallo, omisión o demora por parte del Vendedor en el cumplimiento de cualquier obligación se considerará un incumplimiento del contrato, ni creará responsabilidad alguna al respecto si el fallo, omisión o demora se deriva de actos fortuitos, leyes, reglas, normativas u órdenes de cualquier autoridad gubernamental, inundaciones, incendios, explosiones, tormentas, terremotos, actos bélicos (declarados o no declarados), rebeliones, sublevaciones, revueltas, sabotajes, falta de combustible, electricidad, energía, recursos y/o materias primas, invasiones, epidemias, cuarentenas, accidentes, huelgas, confinamientos, disputas laborales o cualquier otra causa comparable fuera del control razonable del Vendedor.
- 10.2 Si, durante la vigencia del contrato, tiene lugar un acontecimiento que no haya sido contemplado por las Partes y que altere significativamente el equilibrio del contrato, suponiendo un coste excesivo para el Vendedor para cumplir con sus obligaciones contractuales (adversidades), el Vendedor tendrá la facultad de realizar cualquier revisión del contrato que considere justa y equitativa según las circunstancias, o de rescindir el contrato con una fecha y bajo unos términos que se deberán fijar.

Pressfit®

Los productos CEMBRE están dirigidos a usuarios profesionales (B2B); por tanto, se excluye expresamente la aplicación de normas de protección de los consumidores, incluidas las referentes a las garantías. Para obtener información sobre las condiciones de venta y garantía de los productos, consultar la página web del fabricante www.cembre.com.

Está terminantemente prohibido vender productos CEMBRE a través de canales accesibles a los consumidores. Los empleados que incumplan esta prohibición asumirán todo tipo de responsabilidad civil y penal ante terceros y las autoridades competentes.

Copyright © 2025 Todos los derechos reservados.

Todo el contenido de este catálogo es propiedad de CEMBRE S.p.A.

Está prohibida cualquier reproducción, incluso parcial, sin previa autorización por escrito de CEMBRE.

Todas las imágenes están incluidas con fines ilustrativos. CEMBRE se reserva el derecho de realizar cambios y mejoras en los productos sin previo aviso.

Los procedimientos de uso de los productos ilustrados no deben deducirse de este documento,

sino de los manuales específicos de uso y mantenimiento entregados junto con los productos.

Editado por CEMBRE S.p.A.
Enero 2025

Cód. 6263120



www.pressfit.com

info@pressfit.com

Pressfit[®]



CEMBRE S.p.A.

via Serenissima, 9
25135 Brescia
Italy
Ph +39 030 36921
ufficio.vendite@cembre.com
sales@cembre.com

CEMBRE Ltd.

Dunton Park,
Kingsbury Road,
Curdworth,
Sutton Coldfield,
West Midlands, B76 9EB
United Kingdom
Ph +44 01675 470440
sales@cembre.co.uk

CEMBRE S.a.r.l.

129 rue Servient
69003 Lyon
France
Ph +33 04 20 93 01 70
info@cembre.fr

CEMBRE España S.L.U.

Calle Verano 6 y 8
Pl Las Monjas
28850 Torrejón de Ardoz
Madrid - Spain
Ph +34 91 4852580
comercial@cembre.es

CEMBRE GmbH

Geschäftsbereich
Energie- und Bahntechnik
Heidemansstr. 166
80939 München - Germany
Ph + 49 89-3580676
info@cembre.de
Geschäftsbereich
Industrie und Handel
Boschstraße 7
71384 Weinstadt - Germany
Ph +49 7151-20536-60
info-w@cembre.de

CEMBRE B.V.

Luchthavenweg 53
5657EA Eindhoven
The Netherlands
info@cembre.nl

CEMBRE Inc.

Raritan Center Business Park
300 Columbus Circle-S.F.
Edison, NJ 08837 USA
Ph +1 (732) 225-7415
sales.us@cembre.com

Midwest Office

1051 Perimeter Dr #470
Schaumburg, IL 60173

**Cembre Electrical
Connections Shanghai Ltd.**

Room 2201,
Jin Hang Mansion, NO.83
Wan Hang Du Road,
Jing An District,
Shanghai
info@cembre.cn
sales@cembre.cn