

# INOTEC GmbH

¡Se lo ponemos fácil en su lugar de construcción!

## inoCOLL

### Pistolas de una mano



Pistola de una sola mano para una aplicación eficiente de morteros adhesivos y pulverización de morteros de refuerzo.



**inotec**

**¡Las pistolas de una mano facilitan su trabajo!**



# inoCOLL

Pistola de una mano para la aplicación de morteros adhesivos y pulverización de hasta un tamaño de grano de 1,5 mm

## Resumen de las ventajas

- Aplicación rápida y limpia del material
- Manejo sencillo
- Diseño robusto y práctico
- Limpieza rápida y fácil
- Mango ergonómico
- Articulación giratoria para trabajar sin fatiga
- Interruptor de control remoto integrado
- Puede conectarse a todas las bombas de alimentación y mezcladoras comunes
- Práctico gancho para colgar en los postes de los andamios
- Accesorio opcional para la pulverización de productos minerales y orgánicos
- Para tamaños de grano de hasta 1,5 mm



La pistola de una mano de uso universal **inoCOLL** puede conectarse directamente a todas las bombas mezcladoras y de alimentación comunes. El mortero se aplica a los paneles de aislamiento SATE sin esfuerzo y ahorrando tiempo. Mediante un interruptor de control remoto integrado, los silos conectados o las bombas de alimentación/mezcladoras se conectan o desconectan automáticamente cuando se acciona el gatillo. Con el accesorio opcional de pulverización, práctico y ligero, el **inoCOLL** puede convertirse en un pulverizador completo.

## Áreas de aplicación

Aplicación y pulverización de mortero adhesivo y de refuerzo, etc. (ver tabla en la página 5)

## Datos técnicos

Presión de funcionamiento	máx. 40 bar
Tensión de funcionamiento	24 - 42 V
Capacidad de bombeo	máx. 15 l/min
Tamaño del grano	máx. 1,5 mm
Diámetro de la manguera	19 mm
Longitud de la manguera	2 m
Peso	
- Pistola	1,5 kg
- Pistola con manguera	4,2 kg

## Módulo básico N.º de art. 10024144

### Volumen de suministro inoCOLL:

- Pistola de una mano
- Gancho para andamio
- Manguera de mortero, 2 m con articulación giratoria
- Clavija de conexión para cable de control remoto
- Sección de manguera
- 2 bolas de esponja Ø 20 mm
- Manual de instrucciones

## Juego de aerosol adhesivo N.º de art. 10042999

### Volumen de suministro Juego de aerosol adhesivo inoCOLL:

Como el módulo básico (n.º art. 10024144)

#### Además:

- Accesorio de pulverización con boquilla de 10 mm
- Cable de extensión del control remoto, 16 m
- Estuche de plástico



Accesorios ver página 6



# inoCOLL PRO

Pistola de una mano para la aplicación de morteros adhesivos y pulverización de hasta un tamaño de grano de 4 mm

## Resumen de las ventajas

- Aplicación rápida y limpia del material
- Manejo sencillo
- Diseño robusto y práctico
- Limpieza rápida y fácil
- Mango ergonómico
- Articulación giratoria para trabajar sin fatiga
- Interruptor de control remoto integrado
- Puede conectarse a las bombas de alimentación y mezcladoras
- Práctico gancho para colgar a los andamios
- Accesorio opcional para la pulverización de productos minerales y orgánicos
- Para tamaños de grano de hasta 4 mm



La pistola de una mano de uso universal **inoCOLL PRO** puede conectarse directamente a todas las bombas mezcladoras y de alimentación comunes. El mortero se aplica a los paneles de aislamiento SATE sin esfuerzo y ahorrando tiempo. Mediante un interruptor de control remoto integrado, los silos conectados o las bombas de alimentación/mezcladoras se conectan o desconectan automáticamente cuando se acciona el gatillo.

Con el accesorio opcional de pulverización, práctico y ligero, el **inoCOLL PRO** puede convertirse en un pulverizador completo.

## Áreas de aplicación

Aplicación y pulverización de mortero adhesivo y de refuerzo, etc. (ver tabla en la página 5)

## Datos técnicos

Presión de funcionamiento	máx. 40 bar
Tensión de funcionamiento	24 - 42 V
Capacidad de bombeo	máx. 15 l/min
Tamaño del grano inoCOLL PRO	max. 4,0 mm
Peso	1,5 kg

## Módulo básico

N.º de art. 10041950

### Volumen de suministro inoCOLL PRO:

- Pistola de una mano
- Gancho para andamio
- Clavija de conexión para cable de control remoto
- Sección de manguera
- 2 bolas de esponja Ø 20 mm
- Manual de instrucciones

## Juego de aerosol adhesivo

N.º de art. 10043000

### Volumen de suministro juego de aerosol adhesivo inoCOLL PRO:




Como el módulo básico (n.º art. 10041950)

#### Además:

- Accesorio de pulverización INCOLL con boquilla de 10 y 13 mm
- Cable de extensión del control remoto, 16 m
- Estuche de plástico



Accesorios ver página 6

Áreas de aplicación	<b>inoCOLL</b> <b>Pistola adhesiva</b> <b>de una mano</b> 	<b>inoCOLL PRO</b> <b>Pistola adhesiva</b> <b>de una mano</b> 	<b>inoCOLL / inoCOLL PRO</b> <b>con accesorio de</b> <b>pulverización</b> 
Aplicar mortero adhesivo			
Pulverizar mortero de refuerzo			
Trabajos de enfoscado (por ejemplo, mampostería a la vista)			
Trabajos de relleno (por ejemplo, compuertas cortafuegos)			
Pulverización de recubrimientos decorativos			
Pulverización de material sellante			
Pulverización de mortero fino			
Enlucido superior: pulverizar inoCOLL hasta 1,5 mm enlucido de acabado: pulverizar inoCOLL Pro hasta 4 mm			

# Accesorios

inoCOLL PRO  
inoCOLL

	<b>Accesorio de pulverización para inoCOLL/PRO pistola de una mano con conexión de aire GEKA</b> • Para la pulverización de productos minerales y pastosos • Con una boquilla de 10 mm		N.º art.	✓	✓	
			10039322			
	<b>Accesorio de pulverización para pistola de una mano inoCOLL/PRO con conexión de aire EWO</b> • Para la pulverización de productos minerales y pastosos • Con una boquilla de 10 mm		N.º art.	✓	✓	
			10042332			
	<b>Boquillas para:</b> - Accesorio de pulverización para la pistola de una mano inoCOLL / PRO (10039322) - Tubo pulverizador pequeño (10039887) - Cabezal de aspersión angular con acoplamiento GEKA (10039457) - Juego de tubo pulverizador (10039886) • De acero inoxidable * Para un tamaño de grano de hasta 6 mm	Ø	N.º art.			
		4 mm	10039271	✓	✓	
		5 mm	10042461	✓	✓	
		6 mm	10039220	✓	✓	
		8 mm	10039221	✓	✓	
		10 mm	10039222	✓	✓	
13 mm*	10040941	—	✓			
	<b>Accesorio de boquilla «Juego de juntas» para Pistola de una mano inoCOLL PRO completa – consistente en accesorios de boquillas de 6, 9 y 13 mm de diámetro y un acoplamiento GEKA</b>	<b>Accesorio de boquilla</b>		N.º art.		
		Accesorio de boquilla completo		10044173	✓	✓
		Accesorio de boquilla: 6 mm, AG 3/4"		10043198	✓	✓
		Accesorio de boquilla: 9 mm, AG 3/4"		10043199	✓	✓
		Accesorio de boquilla: 13 mm, AG 3/4"		10043200	✓	✓
	<b>Cable de extensión del control remoto sin interruptor de control remoto</b> • Para el cable de control remoto • Para el interruptor del control remoto		Longitud	N.º art.		
			16 m	10015210	✓	✓
			32 m	10042463	✓	✓
	<b>Adaptador para el cable del control remoto</b> • Conector m-tec - Acoplamiento Harting • Acoplamiento m-tec - Conector Harting		N.º art.			
			10015121		✓	✓
			10015120		✓	✓
	<b>Bolas de esponja (versión blanda)</b> • Para la limpieza de las mangueras de material/mortero		Ø	N.º art.		
			20 mm	10008116-003	✓	—
			30 mm	10008116-004	—	✓
	<b>Bolas de esponja (versión firme)</b> • Para la limpieza de las mangueras de material/mortero		Ø	N.º art.		
			30 mm	10008116-007	✓	✓

# Servicio

Servicios de la empresa INOTEC

## Mantenimiento de silos

### Pruebas funcionales y de recuperación de la tecnología de silos

- Inspección visual
- Comprobación de acuerdo con listas de comprobación
- Vaciado de la cantidad residual en consulta con el cliente
- Comprobar los componentes mecánicos y eléctricos y sustituirlos si es necesario
- Revisar la instalación de agua y sustituirla si es necesario
- Crear el informe de la prueba, si es necesario la prueba DGUV V3



## Operaciones en el lugar de construcción

- Notificación de fallos por el cliente
- Soporte telefónico para la resolución de problemas o, si es necesario, para programar una visita de servicio
- Instrucciones del técnico de servicio con el vehículo de servicio en el lugar de construcción
- Solución de problemas, en la medida de lo posible, en el lugar de construcción
- Certificado de instalación con la siguiente información:  
Máquina / duración de viaje / kilómetros / descripción del fallo /  
Recopilación de las piezas de repuesto / Fecha / Firma



## Prueba electrotécnica BGV A3 (DGUV V3)

- Prueba de la maquinaria portátil de acuerdo con la Regulación de Seguridad Industrial VDE 0701-0702
- Inspección visual completa
- Determinación metrológica de los valores permitidos
- Los equipos de trabajo con defectos de seguridad se clasifican y el procedimiento posterior se discute con el cliente
- Si se supera la prueba, colocación de la placa de prueba
- Preparación del informe de auditoría de cumplimiento legal
- Determinar los períodos de inspección con el cliente
- Catalogación del equipo de trabajo, si es necesario



## Mantenimiento del equipamiento propio y de terceros

- Inspección visual y limpieza
- Reajuste/ajuste, lubricación y conservación
- Rellenar o reemplazar los materiales de trabajo
- Reemplazo programado de piezas de desgaste (por ejemplo, filtros, sellos, etc.) si su vida útil esperada es obviamente más corta que el siguiente intervalo de mantenimiento.
- Recepción, adquisición y sustitución de piezas de desgaste
- Si durante el mantenimiento se descubre que las piezas son defectuosas, se contactará con el cliente y se acordará el procedimiento a seguir. Si se desea una reparación, se enviará un presupuesto al cliente. Las piezas se adquieren y se sustituyen en consecuencia.
- Finalmente, se realiza una prueba funcional y, si el cliente lo solicita, una prueba DGUV V3.



## Reparación

- Revisión
  - Recopilación de las piezas a sustituir
  - Presupuesto para el cliente
- Si la respuesta es positiva:**
- Adquisición de piezas
  - Sustitución de piezas
  - Prueba funcional y, si es necesario, prueba DGUV V3
- Si la respuesta es negativa:**
- Se asumen los costes del presupuesto



## Pruebas de prevención de accidentes

- Inspección visual completa
- Comprobación de la seguridad de funcionamiento
- Prueba de seguridad según el BGV D 15 en dispositivos de hasta 500 bar
- Pruebas eléctricas de los dispositivos según VDE 701-702
- Catalogación del equipo de trabajo, si es necesario



## Formación y puesta en marcha

- Explicación de la tecnología de la maquinaria
- Asesoramiento sobre posibles usos y aplicaciones
- Explicación de las diversas funciones de la máquina
- Instrucciones de seguridad
- Consejos prácticos
- Instrucciones de mantenimiento
- Solución de problemas





# Parque de maquinaria de alquiler

¡Alquilar en lugar de comprar!



**Pequeño silo\***

**Dispositivos airless**



## ¡Alquilar en lugar de comprar!

¿Necesita una bomba mezcladora u otra máquina para una obra en construcción solo una vez?

¿Entonces el parque de máquinas de alquiler de INOTEC es el lugar adecuado para usted!

¿Le gustaría adquirir una máquina, o primero comprobar su rendimiento y sus prestaciones?

Llámenos. Estaremos encantados de presentarle una oferta.

**Mezcladora continua**



**Bombas de alimentación**



**Bombas mezcladoras**

\* con mezcladora continuo integrada de 400 V y bomba de alimentación de 400 V

# Gama de productos



**Bombas de alimentación**



**Bombas mezcladoras**



**Mezcladoras**



**Sistemas de transporte**



**Tecnología de silos**



**Tecnología OWC**



**Dispositivos airless**



**Dispositivos de corte**



**Lijadoras**



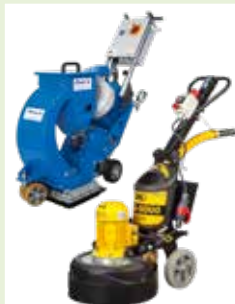
**Pistolas de una mano**



**Instalaciones de tratamiento de agua**



**Tratamiento de suelos**



**Aire comprimido / Compresores**



**Calefactores / Deshumidificador de aire / Limpiadores de alta presión**



**Accesorios y piezas de repuesto**



**Herramientas eléctricas / Dispositivos eléctricos**

