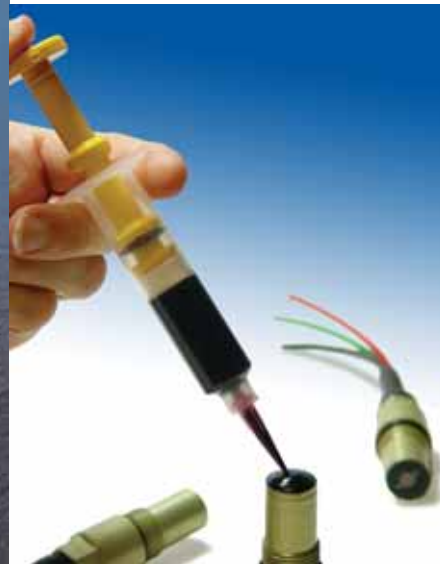


La manera más eficiente de aplicar la mayoría de los fluidos de ensamblaje

Dosificadores Portátiles EFD®

Considere nuestros **Dosificadores Smart™** de fácil manejo, cuando necesite aplicar depósitos precisos de pegamentos, lubricantes, selladores, soldadura en pasta y adhesivos en aplicaciones esporádicas, en retrabajos o retoques.

Los **Dosificadores Smart** proporcionan una aplicación sin goteo ni fatiga, además de ser un sistema más limpio, que proporciona mejor resultados y es más fácil de usar que las jeringas hipodérmicas, "mamilas", brochas, engrasadores y palillos.



DispensGun™

Disponible en 5 modelos que aceptan los juegos de jeringa-pistón de EFD de 3cc a 55cc.

Aplique selladores y adhesivos sin escurrimientos, o aplique epóxicos, grasa, pastas y pegamentos. Es fácil. Sin goteo ni desperdicio.

Modelos

- DG3 Para las jeringas de 3cc
- DG5 Para las jeringas de 5cc
- DG10 Para las jeringas de 10cc
- DG30 Para las jeringas de 30cc
- DG55 Para las jeringas de 55cc



El DispensGun es una pistola robusta construida de metal. La pistola proporciona una aplicación controlada de fluidos difíciles de aplicar. La ventaja mecánica de 10:1 facilita la dosificación de fluidos viscosos.

Un control de flujo completo y un cierre positivo se traducen en una aplicación sin goteo ni escurrimientos. El gatillo de la pistola puede ser ajustado para ser usado por personas con manos pequeñas. Cuando termine de utilizar la jeringa, deséchela. Este sistema no requiere mantenimiento.

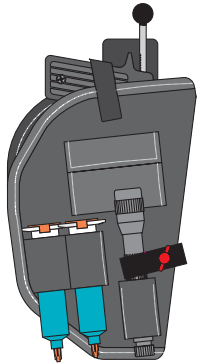
Aplicaciones

- ensamblaje de fibra óptica
- aplicaciones esporádicas
- ensamblaje liviano
- revestimientos en remaches
- lubricar
- sellar
- retocar
- soldadura en pasta
- cubrir componentes
- sellar marcos de ventanas



Accesorios

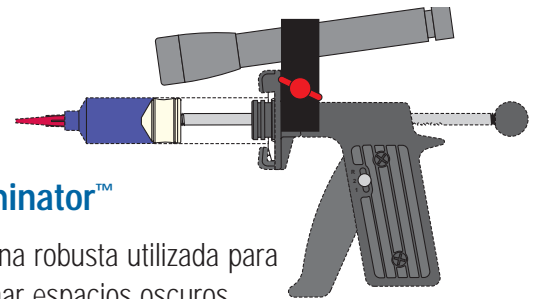
Para el DispensGun



Pistolera

La pistolera de nylon Cordura™ puede ser montada en su cinturón. Proporciona un almacenaje conveniente para la pistola y acepta dos jeringas pre-llenadas. También tiene una pequeña bolsa que permite almacenar las puntas dosificadoras.

#PDHOLSTER



Iluminator™

Linterna robusta utilizada para iluminar espacios oscuros para una aplicación precisa. Proporciona iluminación de proyector o punto. Incluye baterías.

#PDLIGHT

Estuche

Estuche moldeado y duradero para proteger el DispensGun. Incluye espacio para accesorios.

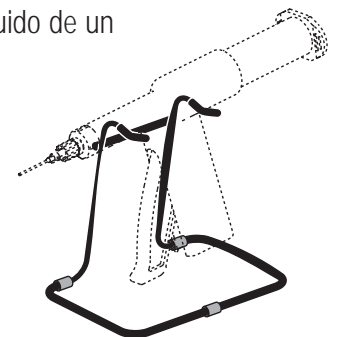
#PDCASE

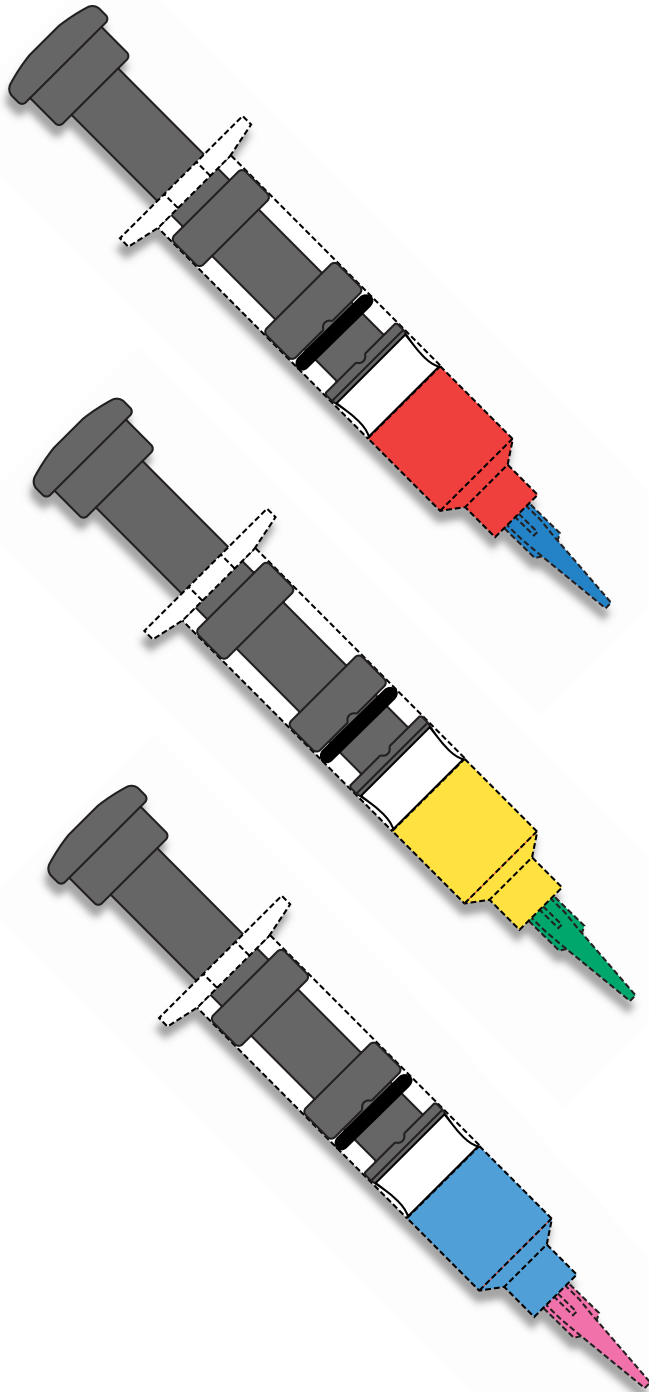


Estante de Alambre

Dispositivo para sostener o almacenar el DispensGun. Construido de un alambre robusto.

#PDSTAND





Dosificador Manual Reusable HPD™

Es el dosificador con el mayor número de aplicaciones. Aplica fácilmente fluidos viscosos (selladores, soldadura en pasta, epóxicos y grasas) sin goteo ni escurrimiento.

Es ideal para aplicaciones esporádicas, para juegos de reparaciones y ensamblajes. Reemplaza las fatigantes e ineficientes jeringas hipodérmicas y las trabajosas "mamilas".

Modelos

- HPD3 Para las jeringas de 3cc
- HPD5 Para las jeringas de 5cc
- HPD10 Para las jeringas de 10cc
- HPD30 Para las jeringas de 30cc

Aplicaciones

Utilice dondequiera que se utilicen jeringas manuales.





































Nota: Solicite los componentes por separado.

Compatibilidad del Fluido

Dosificadores Smart

Código	
	Recomendado
	Aceptable
	No usar

	DG	HPD
Anaeróbicos	 ¹	
Mascarillas	 ¹	
Cianoacrilatos ²		
Cianoacrilatos tipo gel		
Adhesivo blanco		
Epóxicos		
Tintas		 ¹
Grasa		
Aceites		
Fundentes (Flux)		
Selladores		
Silicones		
Soldadura en pasta		
Soldadura en cobre		
Solventes		
Adhesivos UV		
Adhesivos de vinilo		

Notas:

- 1 Para fluidos viscosos.
- 2 Si dosifica cianoacrilatos, contacte EFD para una mejor recomendación.

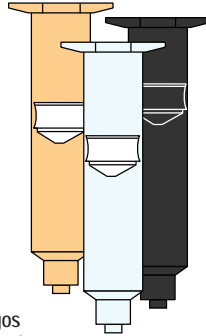
Componentes Ultra®

No gotean ni producen escurrimientos. Moldeados libre de silicón. Disponibles en almacén.

Jeringas con pistones

Las jeringas transparentes se recomiendan para la mayoría de los fluidos. Las ámbar para fluidos que curan por luz UV (bloquean longitudes de onda de luz UV de 280 a 390 nm) y las negras opacas para fluidos que curan por luz.

Cada caja contiene la misma cantidad de jeringas y pistones PE.



tamaño	transparentes	ámbar para bloqueo de luz UV	negras opacas	juegos por caja
3cc	5109CP-B	5109LBP-B	5109UP-B	50
5cc	5110CP-B	5110LBP-B	5110UP-B	40
10cc	5111CP-B	5111LBP-B	5111UP-B	30
30cc	5112CP-B	5112LBP-B	5112UP-B	20
55cc	5113CP-B	5113LBP-B	5113UP-B	15

Puntas cónicas SmoothFlow™

Las puntas cónicas proporcionan un fácil flujo de todo tipo de fluidos. Son moldeadas en polietileno con un aditivo para bloquear los rayos UV y contienen una base de diseño EFD® SafetyLok™. Resisten la obstrucción por fluidos viscosos con partículas. Utilice con adhesivos UV, selladores y grasa.



(50) puntas por caja

calibre	parte #	color	calibre	parte #	color
14	5114TT-B	olivo	20	5120TT-B	rosa
16	5116TT-B	gris	22	5122TT-B	azul
18	5118TT-B	verde	25	5125TT-B	rojo

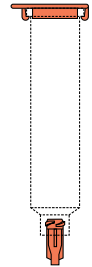
Garantía de Calidad



EFD certifica que todos sus componentes son diseñados para uso industrial, cuando se usan conforme a nuestros datos técnicos, manuales y folletos. EFD certifica además, que todos los componentes son moldeados con precisión en nuestras plantas libres de silicón.

Taponos de entrada/salida

Los taponos de entrada sellan las jeringas previniendo que ocurran fugas.



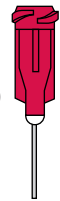
Tamaño	parte #	cant./caja
3cc	5109EC-B	50
5cc	5110EC-B	40
10cc	5111EC-B	30
30cc, 55cc	5112EC-B	20

Los taponos de salida con rosca SafetyLok™ pueden ser usados con las jeringas de todos los tamaños.

Para todos los tamaños 5113-B 50

Puntas de acero inoxidable

Las puntas de acero inoxidable son pulidas, libre de rebabas con una base de polipropileno de diseño SafetyLok™.



(50) puntas por caja

calibre	parte #	color
14	5114-B	olivo
15	5115-B	ámbar
18	5118-B	verde
20	5120-B	rosa
21	5121-B	púrpura
22	5122-B	azul
23	5123-B	naranja
25	5125-B	rojo
27	5127-B	transparente
30	5130-B	lavanda

Puntas flexible

Puntas flexibles de polipropileno de 38,1mm o 12,7mm (1,5" o 0,5") para aplicaciones en áreas sensitivas.

Fácil acceso en las esquinas y bordes; flexible para alcanzar áreas difíciles.

(50) puntas por caja

calibre	38,1mm (1,5") de largo	12,7mm (0,5") de largo	color
15	5115PP-B	5115PPS-B	ámbar
18	5118PP-B	5118PPS-B	verde
20	5120PP-B	5120PPS-B	rosa
25	5125PP-B	5125PPS-B	rojo



Todos los componentes Ultra son embarcados en 24 horas.

www.efd-inc.com/espanol espanol@efd-inc.com México 001-800-556-3484 España +34 96 313 20 90

Contamos con una red mundial de ventas y servicio para los sistemas dosificadores de EFD®.

Llenadores de Jeringas



Simplifique la transferencia de selladores y grasa a las jeringas Ultra®, utilizando un sistema para llenar jeringas. El sistema 940BL llena jeringas con fluidos envasados cartuchos de 1/10 de galón. El sistema 926BL llena jeringas desde cartuchos tipo Semco® de 6 oz.

Estos sistemas requieren de presión de aire, e incluyen un regulador, manómetro, interruptor de aire e indicador de nivel del fluido.

Para mejorar el flujo de producción, establezca una estación central de llenado que suple los dosificadores con fluido. Para más información o sugerencias, contacte EFD®.

Llenador de Jeringa Automático 8000BF-HPA



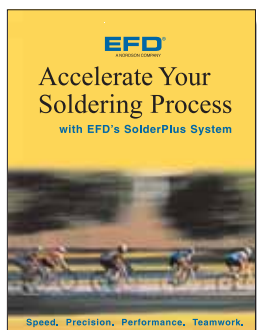
El llenador de jeringas automático 8000BF-HPA proporciona un llenado consistente de todo tipo de fluido no-vertible utilizado en procesos de ensamblaje. Este llenador utiliza presiones de hasta 2,500 psi e incorpora la válvula estándar 736HPA. Las piezas de la válvula que entran en contacto con los fluidos son de acero inoxidable y de un elastómero de poliéster (Hytrel®). También tenemos disponible sellos de Viton®.

Otros productos



Catálogo de Dosificadores Ultra

Tanto los aplicadores manuales como los dosificadores neumáticos, proporcionan un mejor control en los procesos y aumentan la producción. El catálogo Ultra proporciona información completa de los varios dosificadores EFD disponibles, de los componentes para dosificación y comentarios de clientes.



Catálogo EFD® SolderPlus®

Al reemplazar la soldadura de alambre por SolderPlus incrementará su capacidad de soldar, obtendrá una unión más fácil y rápida – reduciendo costos.



Catálogo Válvulas Dosificadoras HL

Considere las válvulas dosificadoras HL cuando se requiera mayor flexibilidad y donde es necesario un contenedor de fluido con más capacidad (hasta 1 galón). Tenemos disponible varios modelos para reunir los requisitos de su aplicación.



Para ventas y servicio EFD en más de 30 países llame a EFD o visite www.efd-inc.com/contact

EFD, Inc., Latin America

East Providence, RI USA +1-401-434-1680
México 001-800-556-3484; Puerto Rico 800-556-3484
espanol@efd-inc.com www.efd-inc.com/espanol

EFD International Inc.

P.I. de los Reyes Católicos, 46910 Alfafar, Valencia, España
+34 96 313 20 90
espanol@efd-inc.com www.efd-inc.com/espanol