

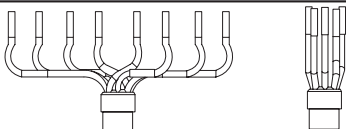
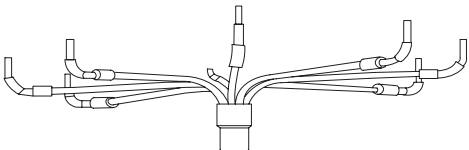
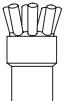
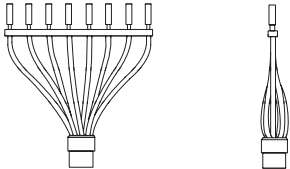
Cabezales de aplicación y boquillas opcionales Tribomatic®

Descripción

Existe una amplia variedad de cabezales de aplicación y boquillas para las pistolas automáticas y manuales Tribomatic y Tribomatic II. Utilice las tablas siguientes para seleccionar y pedir la opción más apropiada para las necesidades de la aplicación. Contacte con su representante Nordson para mas información.

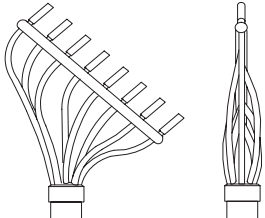
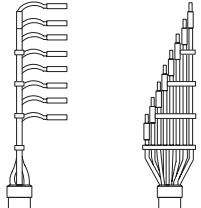
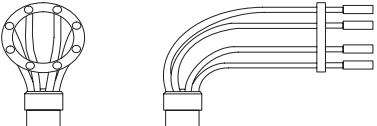
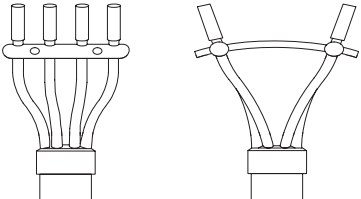
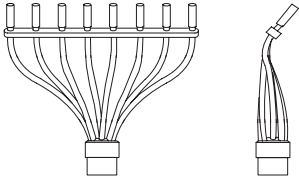
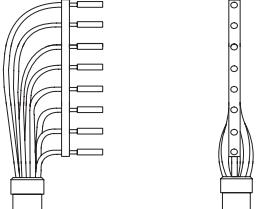
Cabezales de aplicación de ocho tubos

NOTA: Todos los cabezales de ocho tubos, excepto excepto los cabezales de aplicación cortos, P/N 630010, incluyendo la boquilla cilíndrica de ocho tubos, P/N 630017.

Ejemplo	P/N cabezal de aplicación	Descripción
	630006	ADJUSTABLE
	630009	EXPANDABLE
	630010	SHORT
	630330	100 mm, FIXED
	630209	120 mm, FIXED
	630169	160 mm, FIXED
	630201	190 mm, FIXED
	630322	230 mm, FIXED
	630008	260 mm, FIXED
	630184	300 mm, FIXED
	630171	350 mm, FIXED
	630208	420 mm, FIXED
	630323	450 mm, FIXED
630172	500 mm, FIXED	

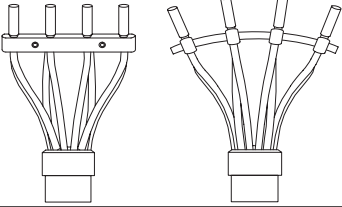
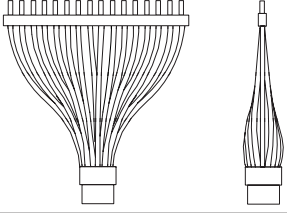
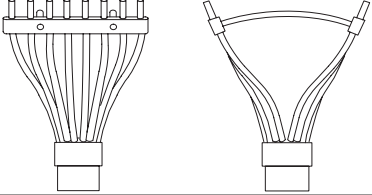
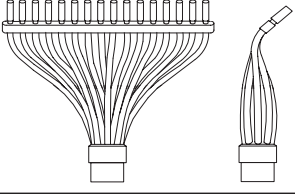
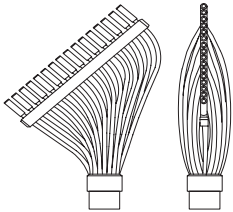
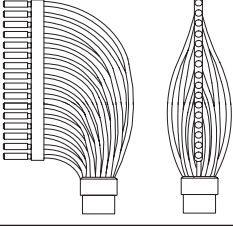
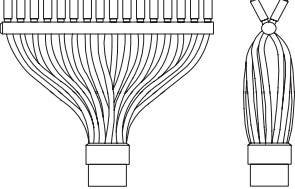
Continúa...

Cabezales de aplicación de ocho tubos (cont.)

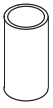
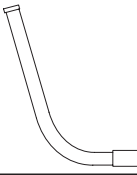



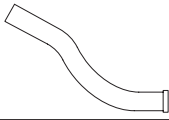
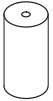




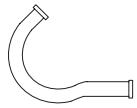
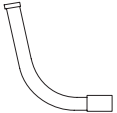
Ejemplo	P/N cabezal de aplicación	Descripción
	630320	265 mm, GRADUATED, 45°
	630200	GRADUATED, 90°
	630178	100 mm, ROUND
	630186	70 mm, 2 ROW
	630174	90 mm, 2 ROW
	630328	160 mm, 2 ROW
	630206	260 mm, FIXED, 15°
	630187	270 mm, FIXED, 30°
	630188	260 mm, FIXED, 45°
	630338	200 mm, GRADUATED, 90°
	630327	225 mm, GRADUATED, 90°
	630332	315 mm, GRADUATED, 90°
	630333	370 mm GRADUATED, 90°

Cabezales de aplicación de dieciseis tubos

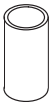




NOTA: Todos los cabezales de aplicación de dieciseis tubos incluyen la boquilla cilíndrica de dieciseis tubos, P/N 630340.

Ejemplo	P/N cabezal de aplicación	Descripción
	630374	120 mm, 4 ROW, FIXED
	630326	225 mm, FIXED
	630336	260 mm, FIXED
	630363	365 mm, FIXED
	630369	425 mm, FIXED
	630366	515 mm, FIXED
	630325	135 mm, 2 ROW, FIXED
	630361	260 mm, FIXED, 30°
	630341	260 mm, FIXED, 45°
	630344	230 mm, GRADUATED, 45°
	630368	235 mm, GRADUATED, 90°
	630367	390 mm, GRADUATED, 90°
	630362	260 mm, CROSS, 30°
	630360	260 mm, CROSS, 45°

Boquillas para cabezal de ocho tubos

Ejemplo	P/N boquilla	Descripción	Ejemplo	P/N boquilla	Descripción
	630017	CYLINDRICAL		630093	THREADED D
	630018	FLAT		630182	15°
	630019	8 ORIFICE		630098	30°
	630166	PINPOINT		630096	45°
	630092	THREADED A		630097	90°
	630095	THREADED B		630181	135°
	630094	THREADED C			

Boquillas para cabezal de dieciseis tubos

Ejemplo	P/N boquilla	Descripción	Ejemplo	P/N boquilla	Descripción
	630340	CYLINDRICAL, 8 mm		630392	PINPOINT, 8 mm
	630391	FLAT		630389	90°
	630390	8 ORIFICE, 8 mm			

Kit de reparación de cabezal de aplicación

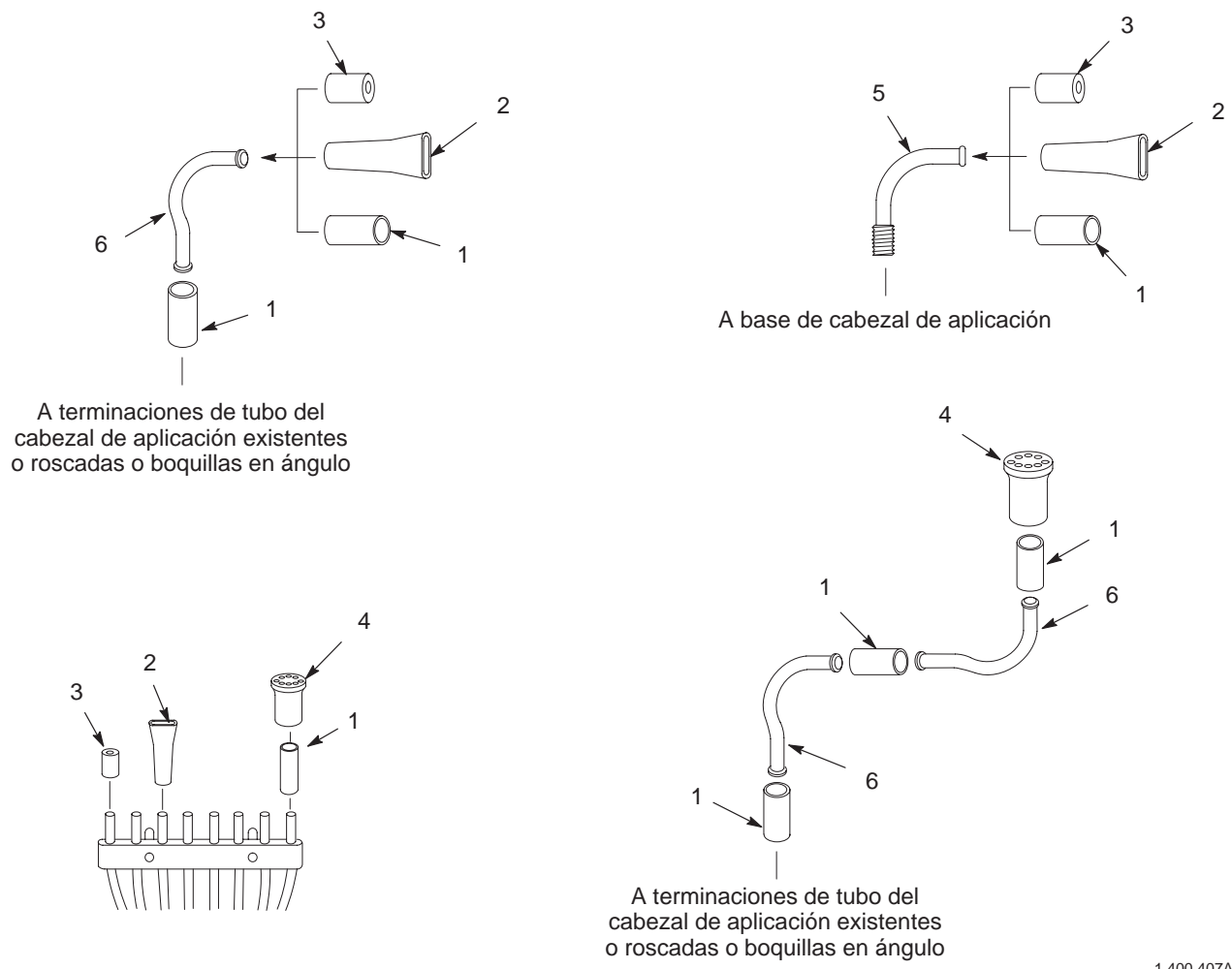
Este kit incluye todas las piezas necesarias para reparar un cabezal de ocho boquillas ajustable, P/N 630006.

P/N	Descripción	Cantidad
630063	Kit, repair, sprayhead, eight-nozzle, adjustable	1
630017	• CYLINDRICAL, Nozzle	16
630092	• THREADED, A, nozzle	2
630093	• THREADED, D, nozzle	2
630094	• THREADED, C, nozzle	2
630095	• THREADED, B, nozzle	2
630096	• 45°, nozzle	2
630097	• 90°, nozzle	6

Instalación de boquillas en cabezales de aplicación

La figura 1 ilustra las diversas formas en las boquillas pueden instalarse.

Pieza	Boquilla	Instalación
1	Cilíndrica	Instale terminaciones de tubo en el cabezal de aplicación o boquillas roscadas o en ángulo. La boquilla de ocho orificios debe instalarse en una boquilla cilíndrica. Las boquillas cilíndricas también se utilizan como conectores.
2	Plana	
3	De punto	
4	Ocho orificios	
5	Roscadas	Utilizar para moficiar los cabezales de aplicación estándar. Poseen rosca en un extremo para enroscarse en la base del cabezal.
6	En ángulo	Se instalan en boquillas existentes, utilizando boquillas cilíndricas como conectores. Estas boquillas no están roscadas.



1.400.407A

Figura 1 Instalación de boquillas en cabezales de aplicación

- 1. Boquillas cilíndricas
- 2. Boquillas planas
- 3. Boquillas de punto
- 4. Boquillas de ocho orificios
- 5. Boquillas roscadas
- 6. Boquillas en ángulo sin rosca

Edición 4/03

Fecha del copyright original 2003. Nordson, el logotipo de Nordson y Tribomatic son marcas comerciales registradas de Nordson Corporation.