

CORRECCIÓN DE FALLOS

PISTOLA PROGUN

PROBLEMA	CAUSA	ACCION CORRECTIVA
Fugas en el bloque de la pistola.	Desgaste de empaquetaduras.	Sustitución de empaquetaduras.
Fugas en el porta boquillas.	Mezclador turbulento desgastado o deteriorado, o bloque de pistola deteriorado.	Retirar y sustituir el mezclador turbulento. Comprobar deterioros en el circuito de salida del bloque de la pistola. El porta boquillas debe apretarse a mano solamente.
Abanico deformado.	Orificio de boquilla desgastado, obstruido o deteriorado.	Atravesar el orificio de la boquilla desde el lado posterior con un alambre fino para despejarlo. Limpiar con la uña la resina adherida a la hendidura en la parte anterior de la boquilla. La resina endurecida sobre la boquilla puede ablandarse empapándola en disolvente. Si la hendidura en la parte delantera de la boquilla parece desgastada, es necesario sustituir la boquilla.
Resina endurecida sobre la cabeza de la pistola.	Lavado incorrecto.	Al fin de cada utilización, apretar el botón para limpiar la cámara de mezcla. Si no se piensa usar la pistola durante 1/2 hora o mas seguir este procedimiento: - retirar boquilla. Porta boquillas, mezclador turbulento e inyector. Estas piezas pueden lavarse con la pistola apretando el botón. Inspeccionar la cámara de mezcla para su limpieza. Colgar la pistola con la cámara de mezcla hacia abajo, hasta la próxima utilización. - Para la inactividad nocturna o de fin de semana, aplicar el procedimiento siguiente: -retirar boquilla, porta boquilla, mezclador turbulento e inyector. Limpiar estas piezas y depositarlas en un recipiente cerrado con acetona limpia hasta su próxima utilización.
Fugas en los racores de la cabeza de la pistola.		Colgar la pistola con la cámara de mezcla hacia abajo antes de poner en marcha nuevamente. Inspeccionar la cavidad del catalizador y la cavidad de la resina en busca de indicios de fuga; asimismo, la cámara de mezcla, en busca de signos de fuga de disolvente.
	Fallo de arandela.	Retirar y sustituir la arandela para conseguir cierre estanco entre cámara de mezcla y cabeza de pistola donde se descubran fugas.
	Racor de la manguera flojo.	Apretar el racor de la manguera.
	Rosca del tubo de catalizador desgastada.	Retirar del machón el racor de la manguera del catalizador. Aplicar cinta de teflón al machón. Enroscar de nuevo el racor en el machón.
Desplazamiento tenso del gatillo.	Falta lubricacion	Desmontar el gatillo. Sacar de su alojamiento el gatillo para su inspeccion. Sustituir las piezas deterioradas y engrasar al montaje.
	Rascador muy prieto.	