



3305 Breckinridge Blvd. Suite 122
Duluth, GA 30045
1-800-426-6256 770-243-2617

2" & 3" (50 & 75mm) EasyClean™ Nailspotter Operation and Maintenance Guide

"How Professionals Finish The Job"



Operation

Available in 2" and 3" (50 & 75mm) widths, the EasyClean Nail Spotter fills nail and screw head depressions with joint compound. Each row of dimples can be filled in one pass with a nail spotter. Walls and ceilings may be done while working from the floor.

Use the EasyClean® Pump with the box and slot adapter to fill the nail spotter, making sure the joint compound is well mixed and lump free. Normally, no water needs to be added to thin the compound mixture.

Make positive contact with the wallboard surface at the beginning of the row. Draw the tool smoothly along the entire row, applying moderate pressure to force the compound onto the wallboard surface. The nail spotter blade skims off excess compound and leaves a slight crown directly over each dimple as the tool floats along the rocking skid. After passing over the last dimple, gradually break contact with the surface using a sweeping motion. This will give you properly filled dimples without leaving excess compound to be removed by hand.

Maintenance

Although the nail spotter blade is precision ground and specially hardened, it can be chipped by an exposed nail or screw head or become worn from use. To replace the blade, unscrew the thumb nuts on the top of the blade clamp, lift off the used blade and replace it. Be certain to press the blade firmly against the middle support while tightening the thumb nuts. The middle of the blade should be slightly lower than the ends to leave a slight center crown over the nail or screw.

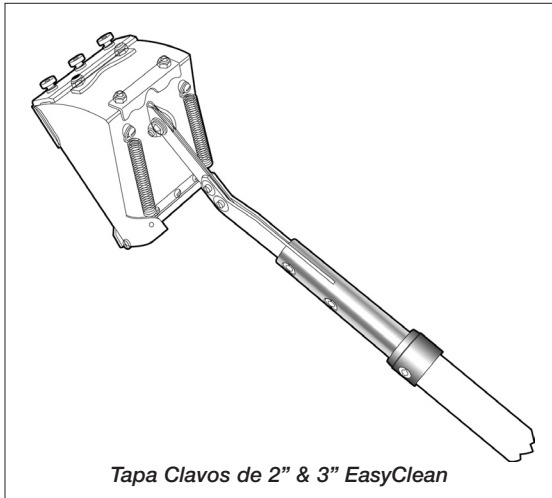
Clean thoroughly, after every use, with a brush and water (or a water hose). With the specially designed EasyClean Nail Spotter, lift up the release on the back of the tool, pull the pressure plate open and wash. Pay close attention that all joint compound is removed. Complete the clean-up by lightly oiling all wear points with Ames® Bazooka® Oil or any light machine oil.



3305 Breckinridge Blvd. Suite 122
Duluth, GA 30045
1-800-426-6256 770-243-2617

Tapa Clavos de 2" & 3" (50 & 75mm) EasyClean™ Guía De Uso y Mantenimiento

“Como el Profesional Termina el Trabajo”



Funcionamiento

Está disponible en 2 ó 3 pulgadas (50mm ó 75mm) de ancho. El tapa clavos EasyClean™ rellena las depresiones de las cabezas de los clavos y tornillos con mezcla. Cada fila de hoyuelos pueden llenarse de una pasada con el tapa clavos. Las paredes y los techos pueden hacerse mientras se trabaja desde el suelo.

Utilice la bomba con el adaptador para llenar el tapa clavos, asegurándose de que la mezcla esté uniforme y sin grumos. Normalmente, no es necesario añadirle agua para diluir la mezcla. Asegúrese de que la herramienta entra en contacto con la superficie del borde de la pared, al principio de la fila.

Siga suavemente con la herramienta el recorrido de toda la fila, ejerciendo una presión moderada para que la mezcla penetre en la superficie del borde de la pared. La navaja del tapa clavos quita el exceso de mezcla y deja una pequeña cumbre, directamente sobre cada hoyuelo, al mismo tiempo que la herramienta se desliza a lo largo de la pared o techo. Después de pasar sobre el último hoyuelo, interrumpa gradualmente el contacto con la superficie mediante un movimiento parecido al de barrer. Con ello, los hoyuelos se llenarán correctamente sin que haya que quitar con la mano el exceso de mezcla.

Mantenimiento

A pesar de que la navaja del tapa clavos está hecha para superficies duras y es especialmente resistente, puede astillarse al entrar en contacto con la cabeza de un clavo o tornillo que sobresalga o también puede desgastarse debido al uso. Para reemplazar una navaja, desenrosque las tuercas, situadas en la parte superior de la navaja, extraiga la navaja usada y ponga la de repuesto. Asegúrese de empujar la navaja firmemente contra el soporte central, mientras aprieta las tuercas. La parte central de la navaja deberá estar ligeramente más baja que sus extremos para dejar una pequeña cumbre central sobre el clavo o tornillo.

Después de cada uso, limpie la herramienta a fondo con una brocha y agua o una manguera. Con el tapa clavos EasyClean™ de diseño especial, levante el desconector en la parte posterior de la herramienta, abra la placa de presión y lave. Cuide especialmente de que se elimine todo residuo de mezcla. Complete la limpieza engrasando ligeramente todos los puntos de desgaste con aceite Ames® Bazooka® Oil o con cualquier lubricante de máquina ligero.