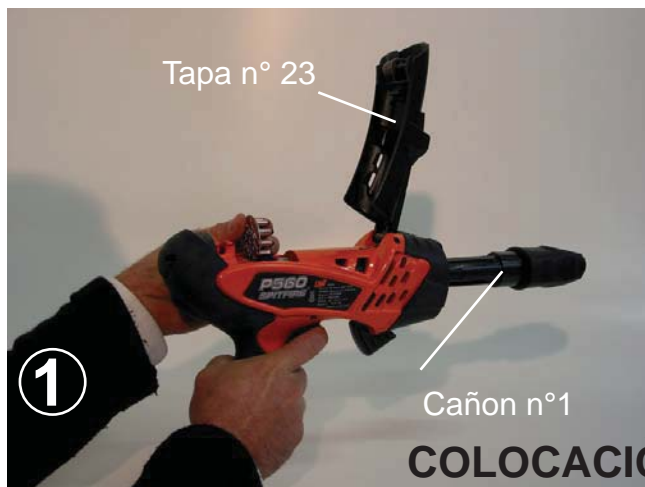


# INSTRUCCIONES PARA EL USO DE LA HERRAMIENTA SPIT P560

## Con guía clavo (cañon) por conectores DIAPASON



### COLOCACIÓN DEL DISCO CARGADOR



Botón negro lateral n° 24

Disco cargador



- 1) Apoyar sobre el botón (n° 24) para desmontar la tapa
- 2) Tirar el cañon (n°1) hacia atrás todo lo posible
- 3) Insertar el disco cargador en su alojamiento
- 4) Cerrar la tapa (n° 23)



Clavo



### INTRODUCCIÓN DEL CLAVO + CONECTOR

- 1) Tirar el cañon (n° 1) hacia atrás todo lo posible.
- 2) Mantener la herramienta con la boca vertical hacia arriba.
- 3) Dejar caer el clavo por la cabeza en la base (un imán lo mantendrá en su posición).
- 4) Mantener después el cañon de la pistola dirigido hacia el suelo. Ahora la herramienta está lista para disparar.
- 6) Mantener la herramienta y el conector perpendicular al material en que se quiere fijar el clavo, apretarla con fuerza contra la superficie de trabajo y disparar.
- 7) Disparar 4 clavos cada conector DIAPASON



### RECARGA

Para recargar la herramienta tirar el cañon atrás todo lo posible y repetir las operaciones anteriores.  
Cada disco cargador tiene 10 cartuchos explosivos.

## TECNARIA®

Viale Pecori Giraldi, 55  
36061 Bassano del Grappa (VI) ITALY  
www.tecnaria.com info@tecnaria.com  
TEL: +39.0424.502029  
FAX: +39.0424.502386

# Mantenimiento de la herramienta

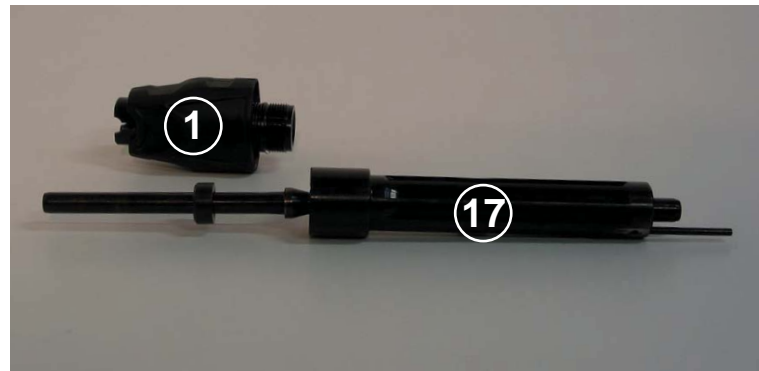
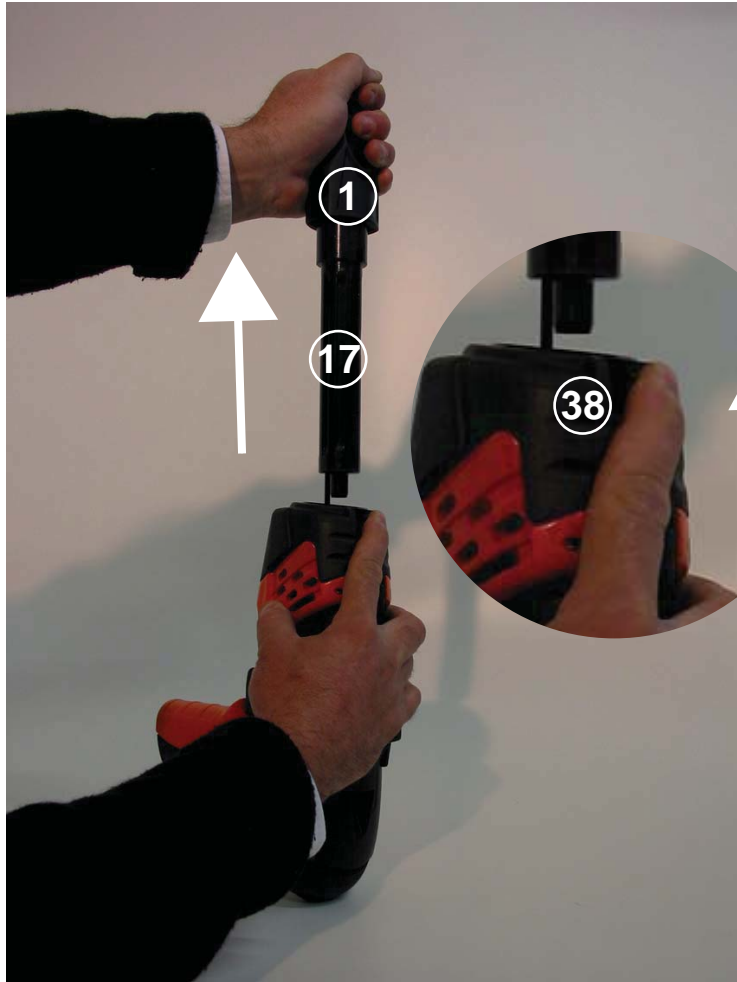
Durante el mantenimiento el aparato debe estar siempre descargado (y siempre descargado después de su utilización).

**¡ Comprobar que no haya ningún clavo y cartucho en la herramienta!**

La herramienta necesita un mantenimiento periódico (intervalos de aproximadamente 1000 disparos).

Desmontaje de la parte delantera por la limpieza:

Apretar el cañón (1) abajo, levantar la leva (38) y extraer todo el conjunto frontal completo (1)+(17) de la carcasa.



Desenroscar el cañón (1) de la guía pistón (17)

- Limpiar con el cepillo plano metálico (A) la porción exterior de la guía del pistón (17).
- Limpiar con el cepillo redondo de plástico grande (B) la porción interior de la guía del pistón (17) y el interior de la herramienta (carcasa).
- Limpiar con el cepillo redondo de plástico pequeño (B) la cámara de cartuchos en la parte posterior de la guía del pistón.

- Lubricar con una capa fina las partes con el aceite especial spray SPIT.

**Comprobar el estado del pistón (15) y de la arandela de retén (14)**

La arandela de retén (14) deberá ser sustituida cuando quede deformada o dañada (ver foto).

El pistón (15) deberá ser sustituido si su extremidad está dañadas (ver foto). Extraer el pistón de la guía del pistón (17) y sustituirlo; no olvidar la arandela de retén (14).

