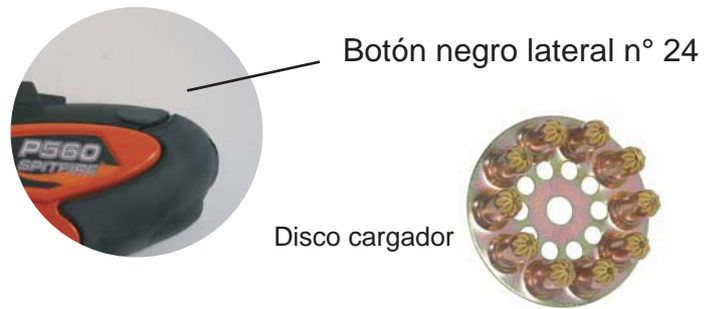


INSTRUCCIONES PARA EL USO DE LA HERRAMIENTA SPIT P560

Con guía clavo (cañón) especial por conectores CTFS



COLOCACIÓN DEL DISCO CARGADOR

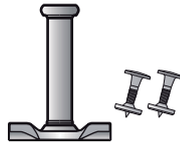


- 1) Apoyar sobre el botón (n° 24) para desmontar la tapa
- 2) Tirar el cañón (n°1) hacia atrás todo lo posible
- 3) Insertar el disco cargador en su alojamiento
- 4) Cerrar la tapa (n° 23)



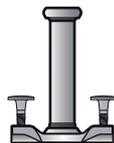
INTRODUCCIÓN DEL CLAVO + CONECTOR

CONECTORES CON CLAVOS SUELTOS:



- 1) Tirar el cañón (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 cañón 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.

CONECTORES CON CLAVOS ENSEMBLADOS:



- 1) Tirar el cañón (n° 1) hacia atrás todo lo posible.
- 2) Colocar el conector con los clavos ensamblados en la parte final del cañón (un imán lo mantendrá en su posición).
- 3) Tales como los pasos 4 y 5.



RECARGA

Para recargar la herramienta tirar el cañón hacia 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



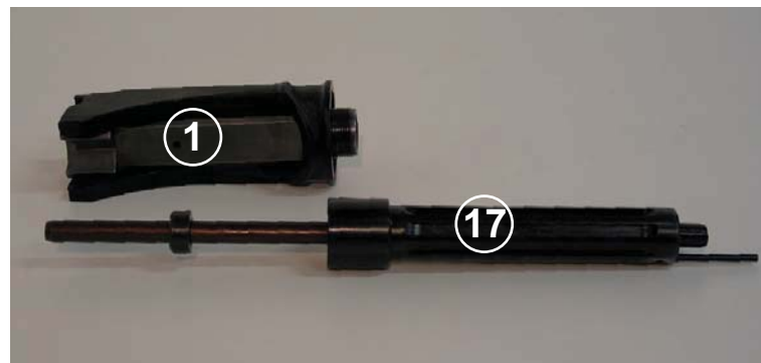
Durante el mantenimiento el aparato debe estar siempre descargado (y siempre descargado después de su utilización).

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



Desenroscar el cañon (1) de la guia 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).

