

Zszywacze są oferowane w obudowie: plastikowej Vario 14 (69-702) i metalowej HD 14 (69-721)

Podstawowe elementy zszywacza to:

A. dźwignia, której naciśnięcie powoduje naciągnięcie sprężyny, a następnie zwolnienie bijaka, co powoduje wbicie zszywki lub gwoźdźcia.

B. dźwignia do regulacji siły wbijania zszywek:
+ zwiększenie siły wbijania
- zmniejszenie siły wbijania

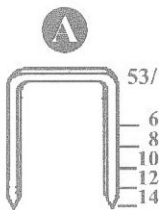
C. dostęp do załadowania zszywek lub gwoździ. Trzymając naciśnięty żółty przycisk, wysunąć suwak w kierunku zaznaczonym strzałką.

D. Ruchomy zderzak, dla ustalenia stałej odległości pomiędzy krawędzią materiału a wbijaną zszywką lub gwoździem. Aby przesunąć zderzak należy lekko odchylić dźwignię blokującą przesuw w kierunku zaznaczonym strzałką

E. Pokrętko do ustawienia rodzaju pracy zszywacza oraz blokowania dźwigni A
pozycja prawa wbijanie zszywek lub gwoździ
pozycja lewa tylko dobijanie bez podawania następnych zszywek

Chcąc zablokować dźwignię A, należy ustawić ją w położeniu poziomym, a następnie przekręcić pokrętko E do lewego położenia

Odblokowanie następuje poprzez przekręcenie pokrętkła E w kierunku przeciwnym a następnie przesunięcie dźwigni w kierunku pokrętkła E.



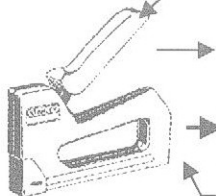
Zalecane typy zszywek i gwoździ

Zaleca się zszywki Stanley A typ 53:
długość 4, 6, 8, 10, 12 lub 14 mm
(nr katal. 0-69-700 do 0-69-707)
i gwoździe E typ J o długości 16 mm
(nr katal. 0-69-708)



Zszywacze są oferowane w obudowie: plastikowej Hobby 8 (69-701) i metalowej PRO (69-720)

Podstawowe elementy zszywacza to:



A. dźwignia, której naciśnięcie powoduje naciągnięcie sprężyny, a następnie zwolnienie bijaka, co powoduje wbicie zszywki lub gwoździa.

Aby zablokować dźwignię należy ustawić ją poprzez naciśnięcie w położeniu poziomym, a następnie przesunięcie w kierunku wskazanym strzałką. Odblokowanie następuje po przesunięciu dźwigni w kierunku przeciwnym.

B. dostęp do załadowania zszywek lub gwoździ. Trzymając naciśnięty żółty przycisk, wysunąć suwak w kierunku zaznaczonym strzałką.

Zalecane typy zszywek

Zaleca się zszywki Stanley A typ 53:
długość 4, 6, 8 mm

(nr katal: 0-69-700 do 0-69-704)

lub zszywki Stanley B typ NT

długości 6 lub 8 mm

(nr katal: 0-69-710 do 0-69-711)

