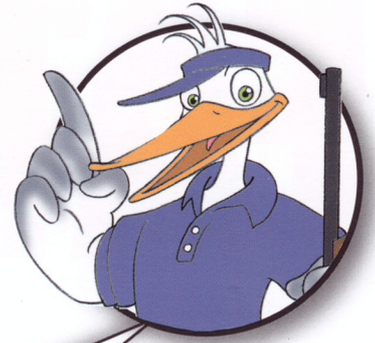




CCM



Cicognani Cartridge Measurer



Parametri della cartuccia 22 L.R. controllati dallo strumento **C.C.M**

La misurazione del fondello **S** rileva di conseguenza anche i seguenti parametri:

- I** Quantità di innesco (regolarità di accensione della cartuccia)
- L** Lunghezza del bossolo (determina la crimpatura)
- C** Profondità di crimpatura (condiziona la forza di rilascio del proiettile)
- F** Forza di rilascio del proiettile (elemento che influenza la traiettoria del proiettile)

Selezionando quindi cartucce con lo stesso valore **S** si otterrà una costanza di rendimento nelle traiettorie dei proiettili.

Si consiglia di effettuare una prima misurazione del fondello di tutte le cartucce del lotto prescelto quindi, identificare un valore medio di **S** e delimitarlo nel quadrante dello strumento con i cursori **R**

Più stretto sarà il settore dei cursori e minori saranno le cartucce selezionate.

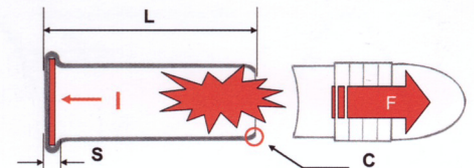
cursori regolabili

tastatore

blocco ghiera

blocco tastatore

blocco ghiera eccentrica



fondello girevole

2 inserire fondello

1 introdurre cartuccia

3 rotazione del fondello

4 lettura del valore di comparazione

5 estrazione della cartuccia

