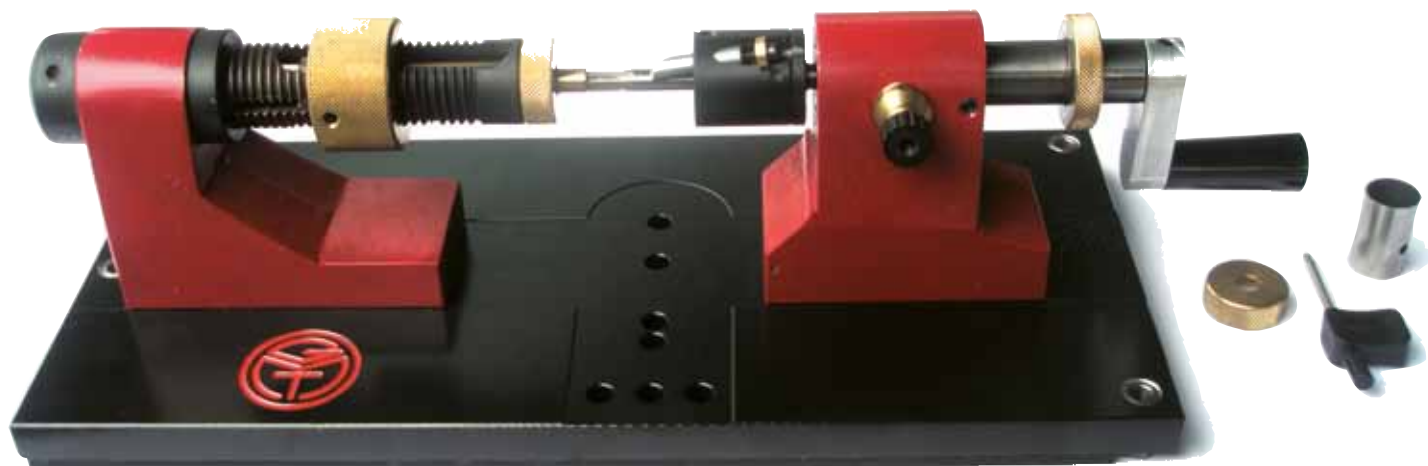




Art. GT1

€ 700,00



Tornio professionale di altissima qualità, che permette l'alesatura interna ed esterna del colletto per una lavorazione assoluta e millesimale del bossolo.

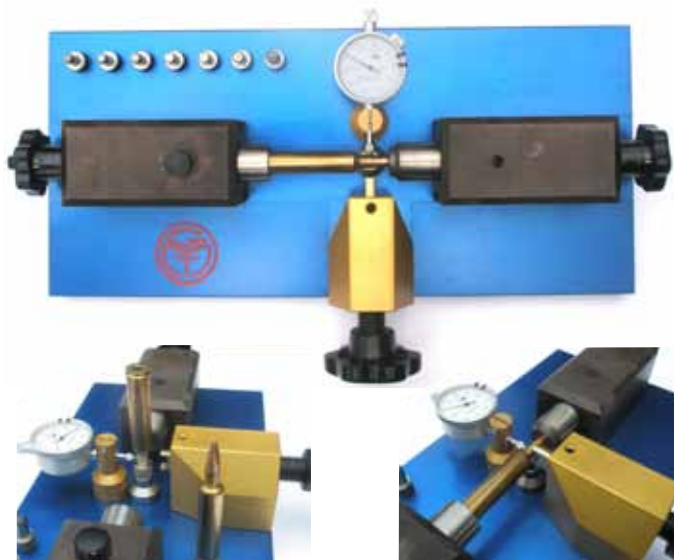
Questo tornio è stato studiato per i più grandi professionisti del tiro a lunga distanza. La costruzione è effettuata con macchine a controllo numerico, che garantiscono tolleranze infinitesimali. Il braccio universale portabossoli, oltre ad essere sabbiato, è stato cromato con finitura a vetro, che garantisce il bloccaggio perfetto senza nessuna deformazione o oscillazione del bossolo. La torretta porta fresa, è stata studiata flottante, proprio per seguire e adattarsi perfettamente nel colletto del bossolo e permettere qualsiasi regolazione della stessa mantenendo la geometria. L'avanzamento è possibile solo azionando la frizione che non permette il ritorno della stessa, per non alterare il taglio o la rottura degli utensili. L'arretramento avviene soltanto disinnestando la patrona. Il tornietto viene fornito con una fresa del diametro richiesto. Peso 4,5 Kg.

Fresa opzionale per altri calibri. € 50,00



Art. GT

€ 380,00



Comparatore universale per il controllo e la modifica dell'assialità della palla ed il controllo dello spessore del colletto di tutti i calibri da fucile.

Costruito su base in alluminio anodizzato colore blu con porta colpo in ferro e pistoncini in acciaio ad avanzamento micrometrico, vien fornito di 6 pilotini per l'iserimento del colletto nei vari calibri. Correttore colletto palla in alluminio anodizzato e pistoncino micrometrico in ottone più relativo comparatore marca "Storm" per il controllo. Utilizzabile con tutti i calibri da fucile. Peso 4 Kg.

Art. CP-A/CP-V

€ 180,00



Attrezzo in alluminio Avional anodizzato duro fornito in due diverse colorazioni (arancio o grigio/verde militare) con porta comparatore in acciaio cromo molibdeno brunito e due aste di scorrimento in acciaio cromato.

La messa a punto ed il bloccaggio avviene mediante pomello zigrinato in bachelite (non necessita di chiavi).

Il comparatore centesimale di ottima qualità in asse con le parti mobili facilita il rilievo di eventuali errori nell'assemblaggio del proiettile. Su richiesta sono possibili altre colorazioni.