

Bleistiftmechanismus (Parker® style) Ø der Mine 0,7mm

Dieser Bleistiftmechanismus hat ca. die gleichen Dimensionen wie die Großraummine (Parker® style). Da die Firma Parker diese Mine „erfunden“ hat oder sie zuerst großflächig auf den Markt gebracht hat, wird diese Bauform „Parker® style“ genannt.



Funktionsweise Bleistiftmechanismus (Parker® style)

Bleistiftmechanismus im Ruhezustand



Länge ca. 102 mm

Beim Drücken auf die Endkappe öffnet sich eine „Minispannzange“ in der Spitze und eine Mechanik schiebt die Mine ein Stück raus. Mehrmaliges Drücken schiebt die Mine Stück für Stück weiter raus.



Nach dem Drückvorgang federt die Mechanik zurück, die „Minispannzange“ schließt sich und die Mine wird wieder in der Spitze festgeklemmt, nun kann der Schreibvorgang beginnen.



Soll die Mine wieder in die Mechanik zurück, drückt man auf die Endkappe und schiebt die Mine manuell zurück. Anschließend ist der Bleistiftmechanismus wieder im Ruhezustand.



Bleistiftmechanismus wieder im Ruhezustand



Zum Minenaustausch oder Nachfüllen Endkappe abziehen und Minen einstecken und Kappe wieder aufstecken, Platz für 3 Minen.

