



Flaschenfüller für alle Flaschengrößen bis Durchmesser von 190 mm und Höhe 700 mm. Der Füller ist als Langrohrfüller zu betriebeben. Die Flasche wird untergestellt, der Füllkopf durch Lösung der Arretierung mit den seitlichen Hebeln auf die Flasche aufgesetzt, angedrückt, arretiert, mit CO₂ vorgespannt (roter Hebel, links) und durch Öffnen des Bierventils (roter Hebel, mitte) mit Bier gefüllt. Die Einlaufgeschwindigkeit wird mit der Stellschraube am Füllkopf reguliert. Die Füllhöhe kann optisch oder durch Länge des Rohres für die CO₂ Vorspannung geregelt werden. Bei

undurchsichtigen Behältnissen zeigt sich das Füllende durch Abspritzen des Füllgutes am Abblaseröhrchen.