

## OCULUS

### Kombiprisma nach Stollenwerk

Die prismatische Feinbestimmung an Steeotesten erfordert nicht selten kleine KorrekTIONSSchritte sowohl in der Horizontalen als auch in der Vertikalen. Das Kombiprisma nach Stollenwerk vereinigt ein Seiten- und ein Höhenprisma von jeweils 0,25 cm/m in einem Glas. Dadurch ist es möglich, in komfortabler Weise für beide Hauptrichtungen gleichzeitig zu prüfen, ohne daß zwei einzelne Prismengläser mit 90°

zueinander ausgerichteten Basislagen vorgehalten werden müssen. Da die beiden Einzelwerte des Kombiprismas der üblichen Abstufung entsprechen, lassen sie sich problemlos in die Korrektur übernehmen, womit auch das unübersichtliche Arbeiten mit schrägen Basislagen der Vergangenheit angehört. Der Handgriff des Kombiprismas ist ergonomisch geformt, was ein sicheres Ausrichten vor dem Auge gestattet. Das Glas ist mehrfachvergütet und hat einen Durchmesser von 34 mm, so daß es bequem vor die Analysatoren gehalten werden kann.

Oculus Optikgeräte GmbH, Wetzlar

