

Weltweit werden laufend Flaschen und andere reflektierende Objekte photographiert. Dies gehört zu den besonderen Herausforderungen. Das COMBIROHR<sup>®</sup> System von FOBA\* ist das richtige Werkzeug dazu. Dank der verschiedenen grossen Teller und Platten hat man in den meisten Fällen die richtige Auflage zur Hand für die anschliessende Aufnahme.

## Mit Teleskopauszug STAPI ...



... mit Teller  
CESTO ...

... und  
Modellier-  
paste ...

... und der  
Weinflasche als  
Aufnahmeobjekt

## ... oder mit COMBIROHR



## Verschiedene Auflageplatten aus dem COMBIROHR<sup>®</sup> System

Für jede Objektgrösse, die entsprechende Auflageplatte: keine lästigen Reflexionen von unten bei der Aufnahme von Flaschen und anderen reflektierenden Objekten.



COMBIROHR  
mit ...



... Befestigungs-  
platte COFLA,  
Durchmes-  
ser: 42 mm



... Eckverbindung  
CODEA,  
Eckmass: 47 mm



... Teller CESTO,  
Durchmes-  
ser: 50 mm



... Teller CESTA  
(Gewinde schaut  
oben heraus),  
Durchmesser: 80 mm



COMBIROHR  
mit Rohr  
COTWE mit ...



... Teller CESTA  
(Gewinde schaut  
oben nicht heraus),  
Durchmesser: 80 mm



... Befestigungs-  
flansch CARRI,  
Eckmass: 92 mm



... Tellerfuss CEBRO,  
Eckmass: 125 mm



... Tellerfuss CIBAF,  
Eckmass: 175 mm

**Dank grosser Vielfalt an Komponenten:  
für jede Situation die geeignete Lösung**

weitere Informationen zum  
praktischen COMBIROHR<sup>®</sup>  
System unter [www.foba.com](http://www.foba.com)

Made in Switzerland  
Made by **FOBA**<sup>®</sup>