## Standlupe Basic-Line SKALA

Ausführung: Linse aus Kunststoff, aplanatisches Linsensystem für verzeichnungsfreies Sehen. $15-\mathrm{mm}$-Messskala mit einer Teilung von $0,1 \mathrm{~mm}$.


## Präzisions-Skalenlupe

Ausführung: Achromatische Silikatlinse für verzeichnungsfreie und scharfe Abbildungen, mit Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid, Scharfeinstellung über Fokussierring. Auswechselbare Messskalen für unterschiedliche Anwendungen. Lieferung mit Standardskala (Bestell-Nr. 4535 0500), in Kunststoffbox.



Präzisions-Messskala

|  | $\varnothing$ |  | \#eschensach |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | 4535 | Bestell- |
| Typ | mm | Ausführung | € | Nr . |
| A | 23 | Standard | 36,10 | ... 0500 |
| B | 23 | Polarnetz, Winkel, Radius | 36,10 | ... 0600 |
| C | 23 | Winkel, Radius, Bohrungen | 36,10 | ... 0700 |
| D | 23 | Länge in mm | 36,10 | ... 0800 |



## LED-Beleuchtungseinrichtung für Präzisions-Skalenlupe

Ausführung: Griffhülse für 2 Batterien Typ Baby R14, 1,5 V. Lieferung mit LED-Lampe.
Hinweis: Lieferung ohne Batterien.
Hinweis: Ersatzbatterie (Bestell-Nr. 9041 0010) $\square$ 9/25

| Eeschenbach |  |
| :---: | :--- |
| $\mathbf{4 5 3 5}$ | Bestell- |
| $€$ | Nr. |
| 81,20 | $\ldots 0101$ |
| (W451) |  |

## Uhrmacherlupe Tech-Line

Ausführung: Linse aus Silikat, aplanatisches Linsensystem für verzeichnungsfreies Sehen. Gehäuse mit speziellem 2-Komponenten-Lack, beständig gegen Handschweiß, viele Chemikali-

SCHWEIZER en und Lösungsmittel. Verhindert Beschlagen von innen durch Bohrungen am Gehäuse.

|  | Linsen- $\varnothing$ | ת Schwerzer |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 4536 | Bestell- |
| Vergrößerung | mm | € | Nr . |
| 6-fach | 22,8 | 13,30 | ... 0006 |
| 10-fach | 22,8 | 16,50 | ... 0010 |
| 15-fach | 16,3 | 20,60 | ... 0015 |



