

SCHWEIZER Katalog Industrie & Handel



SCHWEIZER

– das bedeutet Tradition seit 1840 als eines der ältesten inhabergeführten Unternehmen in der Optikbranche.

Alle unsere Lupen der Serie Tech-Line sind „Made in Germany“. Wir legen Wert auf höchste Kundenzufriedenheit und diese kommt nicht von ungefähr. Langjährige Erfahrung, ausgewiesene Kompetenz und nicht zuletzt das leidenschaftliche Engagement unserer Mitarbeiter haben SCHWEIZER zu einem innovativen Unternehmen gemacht.

Anwenderfreundliche Produktentwicklungen vereint mit höchsten Qualitätsstandards finden bei SCHWEIZER Anwendung für Industrie und Handel. Führende Experten und Professionals setzen seit Jahrzehnten auf die bewährten Produkte aus Oberfranken.

Der direkte Draht zu SCHWEIZER

Hotline:

09191- 72 1058

E-Mail:

industrie@schweizer-optik.de

Internet:

www.schweizer-optik.de/industrie

Produkte

Optische Prüf- und Messmittel sind die SCHWEIZER Produkte für Industrie und Handel.

Tech-Line: für Experten in der täglichen Anwendung – oder
Basic-Line: für Hobbyanwender im Einstiegssegment.

Tech-Line

Tech-Line steht als Synonym für technisch anspruchsvollste Produkte, die den Anforderungen an eine hochwertige Optik, ergonomische Handhabung und robusten Materialien für den täglichen Einsatz Rechnung tragen. Geprüfte Profi-Qualität seit 1840 – Made in Germany.



- Aplanatische Silikatglas-Optiken: kratzfest, verzerrungsfrei, kontrastreiche Abbildungen, sehr hohe Schärfentiefe
- Ständige Produktinnovationen, wie unsere neue Induktionsladetechnik bei den Handleuchtlupen
- Moderne, energiesparende und extrem langlebige Hochleistungs-SMD-LEDs in 3 Lichtfarben
- Gehäuse mit 2-Komponenten Lackierung: robust, schlagfest, beständig gegen Handschweiß, Lösungsmittel und Chemikalien
- Ergonomisches und modernes Design

Basic-Line

Basic-Line Produkte eignen sich besonders im preisattraktiven Einstiegssegment. Hier findet der Hobby- und Freizeitanwender ein umfangreiches Sortiment an optischen Hilfsmitteln für vielfältige, gelegentliche Anwendungen.



Inhalt

1	Handleuchtlupen	4
2	Handlupen/Stiellupen	9
3	Standlupen/Messlupen	12
4	Fadenzähler	17
5	Uhrmacherlupen	20
6	Einschlag-/Taschenlupen	23
7	Kopfbandlupen/Lupenbrillen/Vorsetzlupen	28
8	Lupenleuchten/Arbeitsstandlupen	33
9	Werbemittel	39



1 Handleuchtlupe

Innovativ, absolut praktikabel und up to date:

SCHWEIZER Handleuchtlupe vereinen im höchsten Maß unsere ausgewiesene Kompetenz in der Vergrößerungsoptik. Handleuchtlupe sind ideal für den mobilen und vielfältigen Einsatz.

Inhalt

<u>Handleuchtlupe Tech-Line INDUKTION</u>	5
<u>Handleuchtlupe Tech-Line CLASSIC</u>	6
<u>Handleuchtlupe Tech-Line MODULAR</u>	7
<u>Handleuchtlupe Basic-Line</u>	8

Handleuchtlupe Tech-Line INDUKTION

Mit der innovativen Induktionsladetechnik erfüllt die Handleuchtlupe Tech-Line INDUKTION höchste professionelle Ansprüche. Der Ladevorgang im innovativen Qi-Verfahren erfolgt dabei gänzlich ohne den Wechsel von Akku oder Batterien. Daneben liefert der Boost-Schalter ein Optimum an Ausleuchtung und 3 Lichtfarben zur Wahl (Warmweiß – 2700 K, Neutralweiß – 4500 K und Kaltweiß – 6500 K).

- Energieversorgung per Induktion – kontinuierliches und nachhaltiges Ladeverfahren für den dauerhaften Betrieb
- 2-stufiger Boost-Schalter zur Optimierung der Ausleuchtung, mit akustischer Rückmeldung und haptischer Führung
- Kontrastreiches und homogenes Licht durch optimale Anpassung der Lichtintensität
- Geringer Energieverbrauch, ca. 7 Stunden Standzeit im Betrieb (Boost-Schalter), ca. 3 Stunden Wiederaufladezeit (bei vollkommen entladener Lupe)
- Ergonomisches Design, griffige Soft-Touch Griffzone und angenehme Haptik
- 5 Lupen mit unterschiedlichen Vergrößerungen, je 3 Lichtfarben
- Alle Lupen auch einzeln erhältlich (Art.-Nr. ohne „-1“, z. B. 099222)
- Inkl. Mikrofasersäckchen zum Aufbewahren und Reinigen
- Lichtfarben: **2700 K** **4500 K** **6500 K**

Handleuchtlupe Tech-Line INDUKTION

Inkl. Ladepad und Netzteil



099222-1	099242-1	099242-1	099422-1	099442-1	099462-1
2x/4x / Ø 70/22,8 mm, bikonvex/Bifo			4x / Ø 55 mm, bikonvex		
099822-1	099842-1	099862-1	099122-1	099142-1	099162-1
8x / Ø 30 mm, aplanatisch			10x / Ø 30 mm, aplanatisch		
099522-1	099542-1	099562-1			
15x / Ø 22,8 mm, aplanatisch					

Zubehör



150002	Ladepad
ca. 70x70 mm, inkl. 1,5m USB-Kabel	
150012	Netzteil
für Ladepad	

Handleuchtlupe Tech-Line CLASSIC

Die mobile Handleuchtlupe mit modernster Lichttechnik und ergonomischer Form. Klare Multi-Power Vorteile: Boost-Schalter zur Optimierung der Ausleuchtung und 3 Lichtfarben zur Wahl (Warmweiß – 2700 K, Neutralweiß – 4500 K und Kaltweiß – 6500 K).

- 2-stufiger Boost-Schalter, zur Optimierung der Ausleuchtung, mit akustischer Rückmeldung und haptischer Führung
- Kontrastreiches und homogenes Licht durch optimale Anpassung und Lichtintensität
- Geringer Energieverbrauch durch moderne SMD-LEDs
- Ergonomisches Design, griffige Soft-Touch-Griffzone und angenehme Haptik
- 5 Lupen mit unterschiedlichen Vergrößerungen, je 3 Lichtfarben
- Inkl. 3 Mikro-Batterien, Typ AAA
- Inkl. Mikrofasersäckchen zum Aufbewahren und Reinigen
- Lichtfarben: **2700 K** **4500 K** **6500 K**

Handleuchtlupe Tech-Line CLASSIC



090222	090242	090262	090422	090442	090462
2x/4x / Ø 70/22,8 mm, bikonvex/Bifo			4x / Ø 55 mm, bikonvex		
090822	090842	090862	091022	091042	091062
8x / Ø 30 mm, aplanatisch			10x / Ø 30 mm, aplanatisch		
091522	091542	091562			
15x / Ø 22,8 mm, aplanatisch					

Zubehör



504052 Reinigungs- und Pflege-Set
Reinigungsflüssigkeit, Mikrofaser Tuch, in praktischer Box

Zubehör



130012 Mikrofasersäckchen
für Lupen mit Ø 70 und kleiner, 10er-Pack

156002 Batterien Typ AAA
3er-Pack, Mikro-Alkali-Mangan

Handleuchtlupe Tech-Line MODULAR

Batteriebetriebene Handleuchtlupe mit SMD-LED und modularem Wechselsystem zum Austausch der Optiken. Mit einer beleuchteten Griffereinheit können unterschiedliche Vergrößerungen verwendet werden. In 3 Lichtfarben zur Wahl (Warmweiß – 2700 K, Neutralweiß – 4500 K und Kaltweiß – 6500 K).

- Einfach wechselbare Lupenköpfe für unterschiedliche Vergrößerungen
- Lupenkopf zum Abwinkeln nach rechts und links
- Kontrastreiches und homogenes Licht durch optimale Anpassung und Lichtintensität
- Geringer Energieverbrauch durch moderne SMD-LEDs
- 5 Lupen mit unterschiedlichen Vergrößerungen, je 3 Lichtfarben
- Inkl. 3 Mikro-Batterien, Typ AAA
- Inkl. Mikrofasersäckchen zum Aufbewahren und Reinigen
- Lichtfarben: **2700 K** **4500 K** **6500 K**



Set Handleuchtlupe Tech-Line MODULAR

Durch die Kombination mit den Wechsel-Lupenköpfen und den Griffen in unterschiedlichen Lichtfarben bieten die Sets Handleuchtlupe Tech-Line MODULAR jedem professionellen Anwender ein Plus an Leistung.

Set Handleuchtlupe Tech-Line MODULAR

092802 094802 096802 Set 1
 Inhalt: 1 Griff + 3 Lupenköpfe: 4x, 10x, 15x

094902 Set 2
 Inhalt: 2 Griffe (4500 K + 6500 K)
 + 5 Lupenköpfe: 2x, 4x, 8x, 10x, 15x

Handleuchtlupe Tech-Line MODULAR

092222 094022 096022 2x/4x / Ø 70/22,8 mm, bikonvex/Bifo
092042 094042 096042 4x / Ø 55 mm, bikonvex

092082 094082 096082 8x / Ø 30 mm, aplanatisch
092102 094102 096102 10x / Ø 30 mm, aplanatisch

092152 094152 096152 15x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

Zusatzgriff Handleuchtlupe MODULAR Tech-Line

092272 092452 092652

Lupenkopf Tech-Line MODULAR

09222 2x/4x / Ø 70/22,8 mm
09224 4x / Ø 55 mm

09228 8x / Ø 30 mm
09230 10x / Ø 30 mm

09235 15x / Ø 22,8 mm

Handleuchtlupe Basic-Line

Batteriebetriebene Handleuchtlupe Basic-Line mit leuchtstarker 5 mm-LED. Ideal für den mobilen und vielfältigen Einsatz.

- Klare Ausleuchtung des Betrachtungsobjektes
- Asphärische Kunststofflinsen
- 3 Mikro-Batterien erforderlich, Typ AAA
- Lichtfarben: **2700 K** **4500 K** **6500 K**

Handleuchtlupe Basic-Line



09104

4x / Ø 70 mm, asphärisch

09106

6x / Ø 55 mm, asphärisch

09108

8x / Ø 35 mm, asphärisch

09110

10x / Ø 35 mm, asphärisch

09115

15x / Ø 35 mm, asphärisch

Zubehör



504052 **Reinigungs- und Pflege-Set**

Reinigungsflüssigkeit, Mikrofaser Tuch, in praktischer Box

Zubehör



130012 **Mikrofasersäckchen**

für Lupen mit Ø 70 und kleiner, 10er-Pack

156002 **Batterien Typ AAA**

3er-Pack, Mikro-Alkali-Mangan



2

Handlupen / Stiehlupen

Vor allem die Qualität der Optik entscheidet darüber, ob Sie mit ihrer Lupe besser sehen. In unseren Handlupen und Stiehlupen der Serie Tech-Line sind immer hochwertige Silikatglas-Optiken verbaut. Zudem sorgt der aplanatische Linsenaufbau für verzeichnungsfreies Sehen.

Beste Abbildungseigenschaften erleichtern tägliche Arbeitsabläufe und ermöglichen ein Maximum an optischer Leistung.

Inhalt

Handlupe Tech-Line	10
Stiehlupe Tech-Line	10
Handlupe Basic-Line CLASSIC	11
Handlupe Basic-Line BIFOCUS	11
Handlupe Basic-Line FORTE	11

Handlupe Tech-Line

Ausgestattet mit einem aplanatischen Linsensystem, erfüllt die Handlupe Tech-Line höchste optische Ansprüche! Die hier zur Verwendung kommenden Silikatglaslinsen sind nicht nur kratzfest und verzeichnungsfrei, sondern brillieren auch durch eine hohe Schärfentiefe und eine äußerst kontrastreiche Abbildung. Die schwarze Fassung ist reflexarm. Der Griff ist mit einem speziellen 2-Komponenten-Lack überzogen, welcher sich beständig gegen Handschweiß und fast alle Chemikalien und Lösungsmittel zeigt.

- Aplanatische Silikatglas-Optiken
- Brillante Abbildungen
- Robust, und leicht zu reinigen
- Hochwertige Metallfassung, schwarz lackiert
- Inkl. Mikrofasersäckchen zum Aufbewahren und Reinigen

Handlupe Tech-Line



09802

2x/4x / Ø 90/22,8 mm, aplanatisch

09804

4x / Ø 65 mm, aplanatisch

Stiellupe Tech-Line

Stiellupe in lösungsmittelbeständiger Ganzmetall-Ausführung.

- Aplanatische Silikatglas-Optiken
- Brillante Abbildungen
- Robust, und leicht zu reinigen
- Inkl. Mikrofasersäckchen zum Aufbewahren und Reinigen

Stiellupe Tech-Line



60128

8x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

60121

10x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

Handlupe Basic-Line CLASSIC

Leseglas-Serie mit bikonvexen Silikatglaslinsen. Erhältlich mit rundem oder eckigem Lupenkopf.

- Mattschwarzer, runder Kunststoffgriff
- Hochwertige Metallfassung

Handlupe Basic-Line BIFOCUS

Leseglas-Serie mit bikonvexen Silikatglaslinsen und Zusatzlinsen (bifokal). Erhältlich mit rundem oder eckigem Lupenkopf.

- Mattschwarzer, runder Kunststoffgriff
- Hochwertige Metallfassung

Handlupe Basic-Line FORTE

Leseglas-Serie mit bikonvexen Silikatglaslinsen.

- Konischer, eckiger Profilgriff aus mattschwarzem Kunststoff
- Hochwertige Metallfassung

Handlupe Basic-Line CLASSIC



519002 2x / Ø 90 mm, bikonvex	517502 2,5x / Ø 75 mm, bikonvex
51100 2x / Ø 100 mm, bikonvex	516002 3,5x / Ø 65 mm, bikonvex
51150 2x / 100x50 mm, bikonvex	556502 4x / Ø 65 mm, bikonvex

Handlupe Basic-Line BIFOCUS



531502 2x/4x / 100x50/Ø 31,5 mm, bikonvex, bifokal	537502 2,5x/5x / Ø 75/22,8 mm, bikonvex, bifokal
---	---

Handlupe Basic-Line FORTE



55120 2x / Ø 120 mm bikonvex	55750 3,5x / Ø 75 mm, bikonvex
--	--



3

Standlupen / Messlupen

Stand- und Messlupen sind ideale Hilfsmittel im planen Prüfbereich. Die SCHWEIZER Standlupen der Serie Tech-Line, ausgestattet mit einem aplanatischen Linsensystem, erfüllen dabei höchste optische Ansprüche.

Professionelle Einsatzbereiche sind Detail-betrachtungen auf Druckprodukten und Schriftgut, die Risskantenkontrolle oder Oberflächenprüfung.

Inhalt

Standlupe Tech-Line FIX-FOKUS	13
Standlupe Tech-Line VARIO-FOKUS	13
Duo-Skala Tech-Line	13
Set Standlupe Tech-Line VARIO-FOKUS	14
Beleuchtungseinheit Tech-Line FIX-/VARIO-FOKUS	14
Tischleuchtlupe Tech-Line	14
Messlupe Tech-Line	15
Standlupe Basic-Line	16
Standlupe Basic-Line SKALA	16
Standlupe Basic-Line STANDFUSS	16

Standlupe Tech-Line FIX-FOKUS

Die Standlupe FIX-FOKUS ist ideal im planen Prüfbereich.

- Reflexarme, schlagfeste schwarze Linsenfassung
- Hochwertiges aplanatisches Linsensystem für verzerrungsfreies Sehen
- Transparentes, schlagfestes Gehäuse ermöglicht müheloses Einsetzen der Duo-Skalen

Standlupe Tech-Line VARIO-FOKUS

Aufbau und Merkmale analog Standlupe Tech-Line FIX-FOKUS, zusätzlich ausgestattet mit einem fokussierbaren Linsensystem.

Duo-Skala Tech-Line

SCHWEIZER Tech-Line Duo-Skalen für unterschiedliche Anwendungsbereiche. Sie sind eingefasst in einen schwarzen Kunststoffring. Dadurch schwebt die Skala über dem Objekt und das Verkratzen wird verhindert.

- Robuste, kratz feste Glasscheiben als Träger für die hochwertigen, modernen Tech-Line-Skalen
- Auf der Unterseite der Glasscheiben aufgetragene Skalierung aus Hartchrom vermeidet Parallaxenfehler



Standlupe Tech-Line FIX-FOKUS



09408

8x / Ø 30 mm, aplanatisch



09410

10x / Ø 30 mm, aplanatisch

Standlupe Tech-Line VARIO-FOKUS



09508

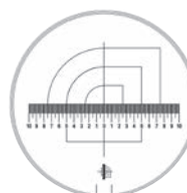
8x / Ø 22,8 mm, aplanatisch



09510

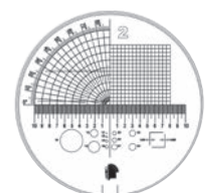
10x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

Duo-Skala Tech-Line



09450 Duo-Skala 1

Ø 25 mm (Standard-Skala)



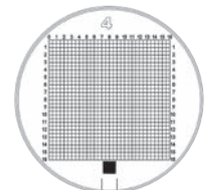
09460 Duo-Skala 2

Ø 25 mm



09470 Duo-Skala 3

Ø 25 mm



09480 Duo-Skala 4

Ø 25 mm



09490 Duo-Skala 5

Ø 25 mm

Set Standlupe Tech-Line VARIO-FOKUS

Die SCHWEIZER Standlupe VARIO-FOKUS kombiniert mit hochpräzisen Duo-Skalen.

- Set 1 enthält die häufig benötigte Tech-Line Duo-Skala 1
- Set 2 beinhaltet alle 5 Tech-Line Duo-Skalen
- In stabiler Aufbewahrungsbox

Beleuchtungseinheit Tech-Line FIX-FOKUS/VARIO-FOKUS

Für den Einsatz von Standlupen, wenn die Umgebungsbeleuchtung nicht mehr ausreicht.

- Gehäuse mit speziellen 2-Komponenten-Lack, beständig gegen Handschweiß, viele Chemikalien und Lösungsmittel
- Hochleistungs-LED in den 3 Lichtfarben 2700 K, 4500 K und 6500 K liefern äußerst kontrastreiche Abbildungen
- Lichtfarben: **2700 K** **4500 K** **6500 K**

Tischleuchtlupe Tech-Line

Ausgestattet mit einem aplanatischen Silikatglaslinsensystem erfüllt die Tischleuchtlupe Tech-Line höchste optische Ansprüche.

- Hochwertiges aplanatisches Linsensystem für verzeichnungsfreies Sehen
- Gehäuse mit speziellen 2-Komponenten-Lack, beständig gegen Handschweiß, viele Chemikalien und Lösungsmittel
- Hochleistungs-LED in den 3 Lichtfarben 2700 K, 4500 K und 6500 K liefern äußerst kontrastreiche Abbildungen
- Lichtfarben: **2700 K** **4500 K** **6500 K**

Set Standlupe Tech-Line VARIO-FOKUS



09580 Standlupe Tech-Line VARIO-FOKUS Set 1

Inhalt: 1 Standlupe VARIO-FOKUS 8x inkl. Duo-Skala 1; in stabiler Box, Maße (LxHxT): ca. 18,3x6,5x8,0 cm

09590 Standlupe Tech-Line VARIO-FOKUS Set 2

Inhalt: 1 Standlupe VARIO-FOKUS 8x inkl. Duo-Skala 1–5; in stabiler Box, Maße (LxHxT): ca. 18,3x6,5x8,0 cm

Beleuchtungseinheit Tech-Line FIX-FOKUS/VARIO-FOKUS



093272 **093452** **093652**

für Standlupe FIX-FOKUS oder VARIO-FOKUS

Tischleuchtlupe Tech-Line



093242 **093442** **093642**

4x / Ø 60 mm, bikonvex

093282 **093482** **093682**

8x / Ø 30 mm, aplanatisch

093212 **093412** **093612**

10x / Ø 30 mm, aplanatisch

Messlupe Tech-Line

Präzisionsmesslupe in Ganzmetallausführung mit aplanatischer Silikatglas-Optik.

- Fokussierbar durch Schieben des Okulars
- Sehr präzise Skala aus Edelstahl
- Skalenteilung 0,1 mm
- Hochwertiges aplanatisches Linsensystem für verzeichnungsfreies Sehen
- Ganzmetall-Ausführung

Messlupe Tech-Line



33400

6x / Ø 22,8 mm, aplanatisch,
20 mm-Skala

33401

8x / Ø 22,8 mm, aplanatisch,
10 mm-Skala

33402

10x / Ø 22,8 mm, aplanatisch,
10 mm-Skala

Zubehör



504052 Reinigungs- und Pflege-Set

Reinigungsflüssigkeit, Mikrofaser Tuch, in praktischer Box

Standlupe Basic-Line

Standlupe für den planen Prüfbereich.

- Kunststofflinsen

Standlupe Basic-Line SKALA

Wie Standlupe Basic-Line 32300, jedoch mit Messskala.

- Kunststofflinsen
- Messskala 15 mm, Skalenteilung 0,1 mm

Standlupe Basic-Line STANDFUSS

Standlupe mit aplanatischer Silikatglas-Optik und freistehendem Fuß.

- Hochwertiges aplanatisches Linsensystem für verzeichnungsfreies Sehen
- Standfuß-Gehäuse aus Kunststoff
- Fokussierbar durch Drehen des Okulars

Standlupe Basic-Line



32200

4x / Ø 60 mm, asphärisch

32300

10x / Ø 30 mm, aplanatisch

Standlupe Basic-Line SKALA



33300

10x / Ø 30 mm, aplanatisch

Standlupe Basic-Line STANDFUSS



32900

8x / Ø 22,8 mm, aplanatisch



4 Fadenzähler

Mit der hohen Fertigungstiefe am Standort Forchheim definiert SCHWEIZER seit Jahrzehnten die Kompetenz bei der Herstellung von Fadenzählern.

Einen Qualitätsunterschied, den Sie merken werden, denn mittels ihrer Optik aus Silikatglas definieren unsere Fadenzähler Tech-Line höchste optische Qualitätsstandards und Langlebigkeit.

Inhalt

<u>Fadenzähler Tech-Line APLANAT</u>	<u>18</u>
<u>Fadenzähler Tech-Line BIKONVEX</u>	<u>18</u>
<u>Fadenzähler Basic-Line KUNSTSTOFF</u>	<u>19</u>

Fadenzähler Tech-Line APLANAT

SCHWEIZER definiert hier den Standard im Markt: Beste aplanatische Optik, Silikatglaslinse und absolute Robustheit.

- Hochwertiges aplanatisches Linsensystem für zeichnungs-freies Sehen
- Mattverchromtes Messing
- Erhältlich mit oder ohne 10 mm-Skala
- Skalenteilung 0,1 mm

Fadenzähler Tech-Line APLANAT



37300 mit Skala
8x / Ø 16,2 mm, aplanatisch

37310 ohne Skala
8x / Ø 16,2 mm, aplanatisch

Fadenzähler Tech-Line BIKONVEX

Beste SCHWEIZER Tech-Line Qualität, jedoch mit bikonvexer Silikatglaslinse.

- Bikonvexe Optik
- Mattverchromtes Messing

Fadenzähler Tech-Line BIKONVEX



35500
5x / Ø 31,5 mm, bikonvex

35400
6x / Ø 22,5 mm, bikonvex

35300
8x / Ø 17,5 mm, bikonvex

35200
10x / Ø 14,5 mm, bikonvex

35100
12x / Ø 12,5 mm, bikonvex

Zubehör: Schwarzes Lederetui für alle Fadenzähler



35101
für 35100

35401
für 35400

35201
für 35200

35501
für 35500

35301
für 35300, 37300 und 37310

Fadenzähler Basic-Line KUNSTSTOFF

Sehr leichter Kunststoff Fadenzähler mit bikonvexer Leichtlinse.

- Bikonvexe Kunststofflinse
- Schwarzer Kunststoff

Fadenzähler Basic-Line KUNSTSTOFF



05030

3x/6x / Ø 45/13 mm, bikonvex

05020

5x / Ø 30 mm, bikonvex

05010

6x / Ø 20 mm, bikonvex

05040

10x / Ø 15 mm, bikonvex



5 Uhrmacherlupen

Uhrmacherlupen ermöglichen das Bearbeiten und Kontrollieren auch sehr kleiner Prüfteile, wie z. B. Uhren oder Schmuckstücke.
Die eingesetzte Optik macht dabei den entscheidenden Unterschied!

Bei SCHWEIZER werden Uhrmacherlupen der Serie Tech-Line entscheidend aufgewertet durch das eingesetzte aplanatische Linsensystem mit besten Abbildungseigenschaften. Zudem sind deren Silikatglaslinsen nicht nur kratzfest, sondern brillieren auch durch eine hohe Schärfentiefe und eine äußerst kontrastreiche Abbildung.

Inhalt

<u>Uhrmacherlupe Tech-Line</u>	<u>21</u>
<u>Uhrmacherlupe Basic-Line GLAS</u>	<u>22</u>
<u>Uhrmacherlupe Basic-Line KUNSTSTOFF</u>	<u>22</u>

Uhrmacherlupe Tech-Line

Die Profi-Serie von SCHWEIZER liefert die entscheidenden optischen Vorteile für ihre täglichen Anforderungen:

- Hochwertiges aplanatisches Linsensystem für verzeichnungsfreies Sehen
- Gehäuse mit speziellem 2-Komponenten-Lack, beständig gegen Handschweiß, viele Chemikalien und Lösungsmittel
- Gehäuse mit Bohrung, um Beschlagen von innen zu verhindern
- Auch erhältlich im praktischen Set: 4 Uhrmacherlupen Tech-Line kombiniert in einer stabilen Box

Uhrmacherlupe Tech-Line



09706

6x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

09708

8x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

09710

10x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

09715

15x / Ø 16,2 mm, aplanatisch

Set Uhrmacherlupen Tech-Line



09790 Set Uhrmacherlupen Tech-Line

Inhalt: 4 Uhrmacherlupen Tech-Line 6x, 8x, 10x, 15x
in stabiler Box, Maße: ca. 18,3 x 6,5 x 8,0 cm

Uhrmacherlupe Basic-Line GLAS

Zuverlässige Optik und klares Design bietet Ihnen unsere Uhrmacherlupe Basic-Line.

- Bikonvexe Silikatglaslinse
- Schwarze, reflexarme Kunststofffassung
- Gehäuse mit Bohrung, um Beschlagen von innen zu verhindern

Uhrmacherlupe Basic-Line GLAS



20030 3x / Ø 25 mm, bikonvex	20240 4x / Ø 30 mm, bikonvex
20040 4x / Ø 25 mm, bikonvex	20050 5x / Ø 25 mm, bikonvex
20250 5x / Ø 30 mm, bikonvex	20070 7x / Ø 25 mm, bikonvex
20270 7x / Ø 30 mm, bikonvex	20010 10x / Ø 25 mm, bikonvex
20210 10x / Ø 30 mm, bikonvex	

Uhrmacherlupe Basic-Line KUNSTSTOFF

Die Uhrmacherlupe in Kunststoffausführung.

- Bikonvexe Kunststofflinse
- Schwarze, reflexarme Kunststofffassung

Uhrmacherlupe Basic-Line KUNSTSTOFF



07170 5x / Ø 28 mm, bikonvex	07171 7x / Ø 28 mm, bikonvex
07172 9x / Ø 28 mm, bikonvex	



6

Einschlag-/Taschenlupen

Einschlag- und Taschenlupen sind seit jeher praktische und robuste optische Hilfsmittel in professionellen Anwendungen und im Alltag.

Dabei kennzeichnen Einschlag- und Taschenlupen aus dem Hause SCHWEIZER immer die verwendeten hochwertigen Silikatglaslinsen.

Inhalt

Präzisions-Einschlaglupe Tech-Line	24
Set Präzisions-Einschlaglupe Tech-Line	24
Einschlaglupe Basic-Line EDELSTAHL	25
Einschlaglupen Basic-Line KUNSTSTOFF	26
Taschenlupe Basic-Line ECONOMIC	27

Präzisions-Einschlaglupe Tech-Line

Innovation pur: die erste Lupe mit intuitiver Einhand-Bedienung. Die intelligente Formgebung und das geringe Gewicht unterstützen zudem ein ruhiges Halten und sorgen für eine perfekte Haptik – ein klarer Vorteil bei höheren Vergrößerungen bei Arbeiten, bei denen man nur eine Hand frei hat.

- Silikatglaslinsen, brillante Abbildungen, robust und leicht zu reinigen
- Hochwertiges aplanatisches Linsensystem für verzerrungsfreies Sehen
- Bikonvexe Linsen bei Art.Nr. 53350 und Art.Nr. 53550
- Gehäuse mit speziellem 2-Komponenten-Lack, beständig gegen Handschweiß, viele Chemikalien und Lösungsmittel
- Intelligente Formgebung und intuitive Einhand-Bedienung
- Auch erhältlich im praktischen Set:
4 Einschlaglupen Tech-Line in stabiler Box



Präzisions-Einschlaglupe Tech-Line



53350

3x+3x+3x / Ø 38 mm,
bikonvex, inkl. Lanyard

53550

3x+5x / Ø 38 mm,
bikonvex, inkl. Lanyard

09606

6x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

09608

8x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

09610

10x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

09615

15x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

09620

20x / Ø 16,2 mm, aplanatisch

Set Präzisions-Einschlaglupen Tech-Line



09690

Inhalt: 4 Präzisions-Einschlaglupen Tech-Line 6x, 10x, 15x, 20x
in stabiler Box, Maße (LxHxT): ca. 18,3x6,5x8,0 cm

Zubehör



180902 5er-Pack Lanyards

Anthrazit

Einschlaglupe Basic-Line EDELSTAHL

Zuverlässige Optik und klares Design bietet unsere Einschlaglupen Serie Basic-Line:

- Silikatglaslinsen, brillante Abbildungen, robust und leicht zu reinigen
- Robuste Fassung aus Edelstahl



Einschlaglupe Basic-Line EDELSTAHL

53300	53100
3x+3x+3x / Ø 30 mm, bikonvex	3x / Ø 30 mm, bikonvex
54600	53700
4x+6x / Ø 30 mm, bikonvex	7x / Ø 30 mm, bikonvex

Einschlaglupe Basic-Line EDELSTAHL

55526	55528
6x / Ø 22,8 mm, aplanatisch	8x / Ø 22,8 mm, aplanatisch
55823	55521
10x/6x / Ø 22,8 mm, aplanatisch	10x / Ø 22,8 mm, aplanatisch
55522	55525
12x / Ø 22,8 mm, aplanatisch	15x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

Einschlaglupe Basic-Line KUNSTSTOFF

In Ausführung rund oder eckig:

- Silikatglaslinsen, brillante Abbildungen, robust und leicht zu reinigen
- Jeweils schwarze, reflexarme Kunststofffassung

Einschlaglupe Basic-Line KUNSTSTOFF rund



55060

6x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

55080

8x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

55010

10x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

55012

12x / Ø 22,8 mm, aplanatisch

Einschlaglupe Basic-Line KUNSTSTOFF eckig



55226

3x+3x / Ø 22,8 mm,
plankonvex

55228

3x+5x / Ø 22,8 mm,
plankonvex

55221

4x+6x / Ø 22,8 mm,
plankonvex

55222

5x+7x / Ø 22,8 mm,
plankonvex

55223

7x+8x / Ø 22,8 mm,
plankonvex

55214

10x+10x / Ø 16,2 mm,
plankonvex

Zubehör



55520 Passendes Etui

alle Einschlaglupen bis Ø 22,8 mm, Material: Schwarzes Leder

Taschenlupe Basic-Line ECONOMIC

Praktische und optisch hochwertige Taschenlupe mit bikonvexer Silikatglaslinse.

- Bikonvexe Silikatglaslinse
- Fassung aus transparentem Kunststoff
- Etui aus kräftigem, genarbtem Leder
- In Ausführung rund oder eckig



Taschenlupe Basic-Line ECONOMIC rund

418642 3,5x / Ø 60 mm, Graphit	418612 3,5x / Ø 60 mm, Rot
418342 5x / Ø 30 mm, Graphit	418312 5x / Ø 30 mm, Rot

Zubehör

504052 Reinigungs- und Pflege-Set
Reinigungsflüssigkeit, Mikrofasertuch, in praktischer Box

Taschenlupe Basic-Line ECONOMIC eckig

40064
3,5x / Ø 60 mm, Graphit



7 Kopfbandlupe / Lupenbrillen / Vorsetzlupe

Die SCHWEIZER Kopfbandlupe Tech-Line mit metallgefassten Silikatglaslinsen sowie leistungsfähiger LED-Beleuchtung bietet höchstmögliche Flexibilität am Arbeitsplatz.

Unsere GALILEI-Systeme Tech-Line – als Kopfband oder als Lupenbrille für bessere Sicht bei jeder Arbeit: brillantes, klares Bild, präzise, individuelle Einstellung und dabei extrem leicht.

Inhalt

<u>Kopfbandlupe Tech-Line BINO LED</u>	<u>29</u>
<u>Kopfbandlupe Tech-Line GALILEI</u>	<u>30</u>
<u>Lupenbrille Tech-Line GALILEI</u>	<u>30</u>
<u>Binokulare Vorsetzlupe Basic-Line RIDO-CLIP</u>	<u>31</u>
<u>Kopfbandlupe Basic-Line BELEUCHTET</u>	<u>32</u>
<u>Kopfbandlupe Basic-Line</u>	<u>32</u>

Kopfbandlupe Tech-Line BINO LED

Diese SCHWEIZER Kopfbandlupe mit metallgefassten Silikatglas-Wechselninsen sowie leistungsfähiger LED-Beleuchtung bietet höchstmögliche Flexibilität am Arbeitsplatz.

- Sehr robuste Metallkonstruktion, reflexarm schwarz lackiert
- Schwenkbare LED-Einheit (Lichtfarbe 6000K) zur Anpassung der Beleuchtung
- Tragen der Kopfbandlupe über der Brille möglich

Wechseloptik für Kopfbandlupe Tech-Line BINO LED

- Hochklappbare Wechselinsenträger für verschiedene Vergrößerungen: 1,85x bis 3,5x
- Wechselninsen sind kratzfest und beständig gegen fast alle Chemikalien und Lösungsmittel
- Metallgefasste Silikatglas-Wechselninsen
- Hervorragende Tiefenschärfe

Set Kopfbandlupe Tech-Line BINO LED

- Kombination von LED-Kopfbandlupe Tech-Line BINO LED mit den Wechselinsenträgern
- Schwenkbare LED-Einheit zur Anpassung der Beleuchtung

Kopfbandlupe Tech-Line BINO LED



25500 Kopfbandlupe Tech-Line BINO LED
ohne Wechseloptik, inkl. Batterien

Wechseloptik für Kopfbandlupe Tech-Line BINO LED



25710 1,85x

25715 2x

25720 2,5x

25725 2,75x

25730 3x

25735 3,5x

Wechseloptik für Kopfbandlupe Tech-Line BINO LED



09900 Kopfbandlupe Tech-Line BINO LED Set 1

Inhalt: 1 Kopfbandlupe Tech-Line BINO LED inkl. Batterien
inkl. 3 Wechseloptiken 2x, 2,5x, 3x;
im stabilen Kunststoffkoffer, Maße (LxHxT): ca. 26 x 21 x 7,8 cm

09910 Kopfbandlupe Tech-Line BINO LED Set 2

Inhalt: 1 Kopfbandlupe Tech-Line BINO LED inkl. Batterien
inkl. 6 Wechseloptiken 1,85x, 2x, 2,5x, 2,75x, 3x, 3,5x;
im stabilen Kunststoffkoffer, Maße (LxHxT): ca. 26 x 21 x 7,8 cm

Kopfbandlupe Tech-Line GALILEI

Für bessere Sicht bei jeder Arbeit. Brillantes, klares Bild, präzise, individuelle Einstellung und dabei extrem leicht.

- Hervorragende Optik durch mehrfach vergütete, kratzfeste Linsen für dauerhaft klare Bilder
- Präzise, individuelle Einstellungen beider Okulare auf den jeweiligen Pupillenabstand
- Sehr bequemes und gepolstertes Kopfband, einstellbar auf die jeweiligen Kopfmaße
- 2 Modelle: mit 340 oder 450 mm Arbeitsabstand

Kopfbandlupe Tech-Line GALILEI



93143 Galilei 2,25x für Arbeitsabstand 340 mm

93142 Galilei 2,25x für Arbeitsabstand 450 mm

Lupenbrille Tech-Line GALILEI

Die Lupenbrille mit festem und bequemen Sitz für präzises Sehen bei jeder Arbeit.

- Hervorragende Optik durch mehrfach vergütete, kratzfeste Linsen für dauerhaft klare Bilder
- Präzise, individuelle Einstellungen beider Okulare auf den jeweiligen Pupillenabstand
- Extrem leicht und bequem
- Die gefederten Gespinstbügel bieten eine optimale Passform für jeden Kopf
- 2 Modelle: mit 340 oder 450 mm Arbeitsabstand

Lupenbrille Tech-Line GALILEI



93141 Galilei 2,25x für Arbeitsabstand 340 mm

93140 Galilei 2,25x für Arbeitsabstand 450 mm

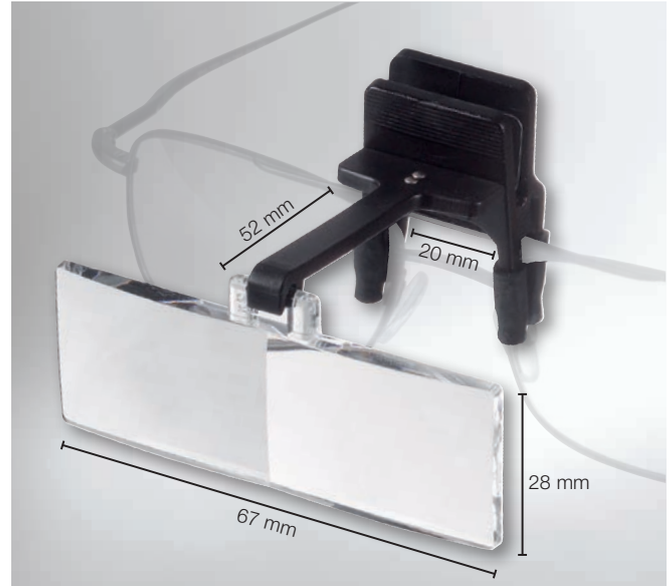
Technische Daten	Lupenbrille Tech-Line GALILEI 340 mm	Lupenbrille Tech-Line GALILEI 450 mm
Vergrößerung	2,25 x	2,25 x
Arbeitsabstand	340 mm	450 mm
Übersichtsfeld	110 mm	130 mm
Tiefenschärfe	120 mm	190 mm

Fehlsichtigkeit	Lupenbrille Tech-Line GALILEI 340 mm	Lupenbrille Tech-Line GALILEI 450 mm
+2,00	440 mm	670 mm
+1,00	390 mm	560 mm
0,00	340 mm	450 mm
-1,00	300 mm	420 mm
-2,00	270 mm	370 mm

Binokulare Vorsetzlupe Basic-Line RIDO-CLIP

Die binokulare Vorsetzlupe RIDO-CLIP ist ein einfaches optisches Hilfsmittel.

- Doppellinsen mit konvergenzentlastenden Prismen
- Als Clip auf eine Brillenfassung geklemmt
- Vergrößerungen 1,75-, 2,35- und 2,75-fach
- Hartbeschichtet
- Artikel Nr. 934011, 934021, 934031 in stabiler Aufbewahrungsbox



Die Vorsetzlupe haben folgende Vorteile:

- Geringes Gewicht
- Großes Sehfeld
- Konvergenzunterstützende Prismen
- Einfache Handhabung durch einfaches „Aufklipsen“ auf die Brille
- Beide Hände frei zum Arbeiten

Binokulare Vorsetzlupe RIDO-CLIP



934021 1,75x / 3,0 D

für Arbeitsabstand 250 mm,
RIDO-CLIP mit 1 Linsenteil

934011 2,35x / 5,5 D

für Arbeitsabstand 180 mm,
RIDO-CLIP mit 1 Linsenteil

934031 2,75x / 7,0 D

für Arbeitsabstand 125 mm,
RIDO-CLIP mit 1 Linsenteil

934011 nur Clip

Set Binokulare Vorsetzlupe RIDO-CLIP



934001 RIDO-CLIP komplett mit allen Linsenteilen in einer Box

1,75x / 3,0 D / Abstand 250 mm
2,35x / 5,5 D / Abstand 180 mm
2,75x / 7,0 D / Abstand 125 mm

Kopfbandlupe Basic-Line BELEUCHTET

Mit der Basic-Line Kopfbandlupe bieten wir eine sehr wirtschaftliche Alternative.

- Kunststofflinsen
- Kopfband kann durch Klettverschluss individuell eingestellt werden
- Vergrößerung kann durch zweite, vorklappbare Linse erhöht werden
- Außen angebrachte Beleuchtung
- 4 Mikro-Batterien erforderlich, Typ AAA



Kopfbandlupe Basic-Line BELEUCHTET



07221 Kopfbandlupe Basic-Line BELEUCHTET

mit Beleuchtung und Zusatzlupe

Kopfbandlupe Basic-Line

Die Basis-Ausstattung einer Kopfbandlupe. Für alle, die keine Extras brauchen.

- Kunststofflinsen
- Kopfband kann durch Klettverschluss individuell eingestellt werden

Kopfbandlupe Basic-Line



07220

Zubehör

156002 Batterien Typ AAA

3er-Pack, Mikro-Alkali-Mangan



8

Lupenleuchten/ Arbeitsstandlupen

Unsere erfolgreiche Serie der Lupenleuchten Tech-Line LED haben wir nochmals durch den Einbau von modernsten LED-Leuchtmitteln optimiert.

Diese sind wahlweise verfügbar in drei Licht-farben und können somit spezifisch auf das Prüfobjekt angepasst werden. Weiterhin garantieren die größten freiverbauten Silikatglaslinsen in der Tech-Line Serie (Durchmesser 202 mm) eine hohe Schärfentiefe.

Inhalt

<u>Lupenleuchte Tech-Line LED</u>	<u>34</u>
<u>Lupenleuchte Tech-Line LED TISCHFUSS</u>	<u>35</u>
<u>Lupenleuchte Basic-Line SCHWANENHALS</u>	<u>36</u>
<u>Lupenleuchte Basic-Line SCHERENARM</u>	<u>36</u>
<u>Lupenleuchte Basic-Line</u>	<u>36</u>
<u>Arbeitsstandlupe Tech-Line</u>	<u>37</u>
<u>Arbeitsstandlupe Basic-Line</u>	<u>38</u>

Lupenleuchte Tech-Line LED

Unsere Tech-Line Serie bietet vorne offene kratzfeste Glaslinsen, die eine sehr komfortable Arbeitshaltung ermöglichen. Dies ist möglich, da das Sehfeld nicht durch einen Rand am Lupenkopf (wie bei Versionen mit Ringbeleuchtung üblich) eingengt wird. Auch eine Betrachtung an der Linse vorbei (Umfeld Orientierung) ist problemlos möglich.

- Kontrastreiche, kratzfeste Silikatglas-Optiken mit hoher Schärfentiefe, verfügbar mit einem Linsendurchmesser von 120 mm und 202 mm
- Hochleistungs-SMD-LEDs ermöglichen eine noch hellere und sehr kontrastreiche Ausleuchtung des Betrachtungsfeldes, gepaart mit minimalem Energieverbrauch
- 3 Lichtfarben zur Wahl (Warmweiß – 2700 K, Neutralweiß – 4500 K und Kaltweiß – 6500 K)
- 2-teiliger lackierter Aluminiumarm mit justierbaren Kunststoffgelenken und Federausgleichsmechanik (Aktionsradius von ca. 1 m) bzw. flexibler Schwanenhalsarm auch erhältlich bei Linsendurchmesser 120 mm
- Bei der Lupenleuchte Tech-Line LED mit Linsendurchmesser 202 mm ist die integrierte Schräglichtbeleuchtung durch den entstehenden Schattenwurf, z.B. bei der Risskontrolle, sehr hilfreich
- Lichtfarben: **2700 K** **4500 K** **6500 K**

Lupenleuchte Tech-Line LED



292722	292742	292762	292922	292942	292962
1,75x / 4x / Ø 202 / 40 mm, plankonvex, bifokal			1,75x / Ø 202 mm, plankonvex		

Lupenleuchte Tech-Line LED



292822	292842	292862	292622	292642	292662
2x / 3x / Ø 120 / 31,5 mm, bikonvex, bifokal			2x / Ø 120 mm, bikonvex		

Lupenleuchte Tech-Line LED TISCHFUSS

Lupenleuchte Tech-Line mit schwerem Tischfuß.

- Kontrastreiche, kratzfeste Silikatglas-Optiken mit hoher Schärfentiefe
- Hochleistungs-SMD-LEDs ermöglichen eine noch hellere und sehr kontrastreiche Ausleuchtung des Betrachtungsfeldes, gepaart mit minimalem Energieverbrauch
- 3 Lichtfarben zur Wahl (Warmweiß – 2700 K, Neutralweiß – 4500 K und Kaltweiß – 6500 K)
- Schwanenhals-Arm und Tischfuß
- Lichtfarben: **2700 K** **4500 K** **6500 K**

Lupenleuchte Tech-Line LED TISCHFUSS



298222 **298242** **298262**

2x/3x / Ø 120/31,5 mm,
bikonvex, bifokal

298122 **298142** **298162**

2x / Ø 120 mm,
bikonvex

Zubehör

298022-1 **298042-1** **298062-1** Ersatz-Leuchtmittel 6W LED
für alle Lupenleuchten Tech-Line

Zubehör



504052 Reinigungs- und Pflege-Set

Reinigungsflüssigkeit, Mikrofaser Tuch, in praktischer Box

Lupenleuchte Basic-Line SCHWANENHALS

Alle unsere Lupenleuchten der Serie Basic-Line überzeugen mit einem sehr attraktiven Preis-/ Leistungsverhältnis und sind zudem noch äußerst flexibel hinsichtlich der Aufstellung.

- Bifokale Kunststofflinse mit Schutzdeckel
- Schwanenhals-Arm und Tischfuß
- 12W/220V
- Kaltweißes Licht

Lupenleuchte Basic-Line SCHWANENHALS



07212

3x/5x / Ø 85/20 mm, 12 W

Lupenleuchte Basic-Line SCHERENARM

- Bikonvexe Glaslinse
- Flexible Ständerkonstruktion, stabiler Tischfuß
- 22W/220V
- Kaltweißes Licht

Lupenleuchte Basic-Line SCHERENARM



07214

2x / Ø 125 mm, 22 W

Lupenleuchte Basic-Line

- Bikonvexe Glaslinse
- Flexible Ständerkonstruktion mit Tischklemme
- 22W/220V
- Kaltweißes Licht

Lupenleuchte Basic-Line



07210 mit Tischklemme

2x / Ø 125 mm, 22 W

Zubehör

07212-1 Ersatz-Leuchtmittel 12 W

für Lupenleuchte Basic-Line SCHWANENHALS

07214-1 Ersatz-Leuchtmittel 22 W

für Lupenleuchte Basic-Line und Lupenleuchte Basic-Line SCHERENARM

Arbeitsstandlupe Tech-Line

Für den professionellen Einsatz am Arbeitsplatz: die Präzisions-Standlupe mit der innovativen aplanatischen Bifokus-Optik (bei Ø 90 mm).

- Silikatglaslinsen, brillante Abbildungen, robust und leicht zu reinigen
- Hochwertiges aplanatischen Linsensystem für verzeichnungsfreies Sehen
- Flexibler Metallschwanenhals mit 300 mm Länge
- Tischfuß: massiver Gusssockel mit schwarzem Kunststoff ummantelt
- Leichter Umbau von Tischfuß zu Tischklemme
- Tischklemme aus Metall, schwarz lackiert

Arbeitsstandlupe Tech-Line



31502 mit Tischfuß

2x/4x / Ø 90/22,8 mm,
aplanatisch, bifokal

31503 mit Tischklemme

2x/4x / Ø 90/22,8 mm,
aplanatisch, bifokal

31504 mit Tischfuß

4x / Ø 65 mm,
aplanatisch

31505 mit Tischklemme

4x / Ø 65 mm,
aplanatisch

Zubehör



504052 Reinigungs- und Pflege-Set

Reinigungsflüssigkeit, Mikrofaser Tuch, in praktischer Box

Arbeitsstandlupe Basic-Line GLAS

Flexible Arbeitsstandlupe mit runder Optik und Schwanenhals, wahlweise mit Tischfuß oder Tischklemme.

- Bikonvexe Glaslinsen
- Hohe Abbildungsgüte
- Runde Metallfassung
- Wahlweise mit Tischfuß oder Tischklemme

Arbeitsstandlupe Basic-Line GLAS



31012 mit Tischfuß 2x / Ø 120 mm, bikonvex	31013 mit Tischklemme 2x / Ø 120 mm, bikonvex
31090 mit Tischfuß 2,5x / Ø 90 mm, bikonvex	31091 mit Tischklemme 2,5x / Ø 90 mm, bikonvex
31075 mit Tischfuß 3x / Ø 75 mm, bikonvex	31076 mit Tischklemme 3x / Ø 75 mm, bikonvex

Arbeitsstandlupe Basic-Line KUNSTSTOFF

Flexible Arbeitsstandlupe mit eckiger Optik und Schwanenhals, wahlweise mit Tischfuß oder Tischklemme.

- Asphärische Kunststofflinse
- Eckige Kunststofffassung in Schwarz
- Wahlweise mit Tischfuß oder Tischklemme

Arbeitsstandlupe Basic-Line KUNSTSTOFF



314002 mit Tischfuß 3x / 100x75 mm, asphärisch	31410 mit Tischklemme 3x / 100x75 mm, asphärisch
--	--



9

Werbemittel

Bei vielen SCHWEIZER Artikeln besteht die Möglichkeit Ihren Werbeaufdruck anzubringen. Es ist Ihr Firmenname, der letztendlich auf einem Produkt steht, welches Sie und Ihr Unternehmen verkörpert.

Im Kapitel Werbemittel haben wir Ihnen eine Auswahl an repräsentativen Artikeln zusammengestellt, zeitlos und erfolgreich in der Außenwirkung.

Inhalt

<u>Handleseglas Basic-Line IDEAL</u>	40
<u>Handleseglas Basic-Line MEGA</u>	40
<u>Lesestab Basic-Line</u>	40
<u>Visolettlupe® Basic-Line</u>	41
<u>Hellfeldlupe Basic-Line</u>	41
<u>Fresnellinse Basic-Line</u>	41

Handleseglas Basic-Line IDEAL

- Bikonvexe Kunststofflinse
- Transparente Fassung und grauer Griff

Handleseglas Basic-Line MEGA

- Asphärische Kunststofflinse
- Schwarzer bzw. weißer Kunststoffgriff

Lesestab Basic-Line

- Aus optisch reinem Kunststoff
- Mit Griffmulde
- Vertikalvergrößerung
- Inkl. Mikrofasersäckchen zum Aufbewahren und Reinigen

Handleseglas Basic-Line IDEAL



07101

2x / 100x50 mm

07102

2x / Ø 100 mm

07103

2,5x / Ø 80 mm

07104

3x / Ø 60 mm

07105

4x / Ø 50 mm

Handleseglas Basic-Line MEGA



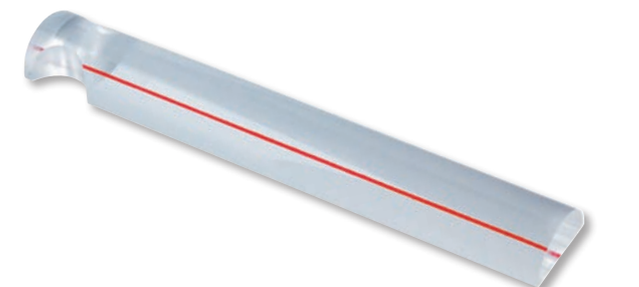
81600 Weiß

6x / Ø 60 mm

81601 Schwarz

6x / Ø 60 mm

Handleseglas Basic-Line IDEAL



433202 mit Lineal (20 cm)

1,5x / 200x25 mm

432202 mit roter Führungslinie

1,5x / 200x35 mm

432332 mit roter Führungslinie

1,5x / 330x35 mm

Visiolettlupe® Basic-Line

- Silikatglas
- Mit weißem Kunststoffrand bzw. Lupensegment mit Schrägeinblick ohne Kunststoffrand

Visiolettlupe® Basic-Line



930642 mit Kunststoffrand	930662 mit Kunststoffrand
1,8x / Ø 40 mm	1,8x / Ø 65 mm
930652 Lupensegment mit Schrägeinblick	
1,8x / 25x65 mm	

Hellfeldlupe Basic-Line

- Acrylglas
- Leichte Wölbung der Unterseite verhindert Verkratzen
- Schwarzes Stoffsäckchen inklusive

Hellfeldlupe Basic-Line



930672 1,8x / Ø 50 mm	930682 1,8x / Ø 65 mm
930692 1,8x / Ø 80 mm	930702 1,8x / Ø 95 mm

Fresnellinse Basic-Line

- Linsen von Scheckkartengröße bis ca. A5-Format
- Folienstärke je nach Format ca. 0,35 bis 0,5 mm
- Als Lesehilfe und zudem als Lesezeichen verwendbar ohne Kunststoffrand

Fresnellinse Basic-Line



04040 schwarzer Rand	04030 transparenter Rand
2x / 120x80 mm	2x / 160x60 mm
04050 schwarzer Rand	04010 transparenter Rand
2x / 220x160 mm	3x / 80x45 mm
04025 weißer Rand	
3,5x / 80x30 mm	



Der Firmensitz in Forchheim mit 5.500 m² Produktionsfläche.

SCHWEIZER – Kompetenz seit 1840

SCHWEIZER führt Europas größtes und innovativstes Sortiment an Spezialsehhilfen. Alle Glaslinsen und Leuchtlupen sowie weitere Produkte sind Made in Germany.

Nutzen Sie unsere Kompetenz für Ihren Erfolg und profitieren Sie von einem zuverlässigen Partner, bei dem Produktentwicklung, Produktion und Beratung unter einem Dach zusammenarbeiten.

A. SCHWEIZER GmbH
Hans-Böckler-Straße 7, 91301 Forchheim
Telefon +49-9191-721058
industrie@schweizer-optik.de
www.schweizer-optik.de/industrie



21-090/371288/00