

D





D



Meetinstrumenten

- D 2 Pasbrillen
- D 5 Pasdozen
- D 8 Kruiscilinders en balanslinialen
- D 11 Tips & tricks: prismafoliën
- D 12 Foliën
- D 13 Leesdelen
- D 14 Oogdoppen
- D 16 KAANS Patch
- D 18 Sferometers en diktemeters
- D 20 Schuifmaat en linialen



„Pasbril in perfectie” Oculus pasbrillen, natuurlijk „Made in Germany”

Hypo-allergene kunststof, gebruiksvriendelijk en comfortabel om te dragen dat alles maakt de spreekwoordelijke kwaliteit.

Oculus pasbrillen

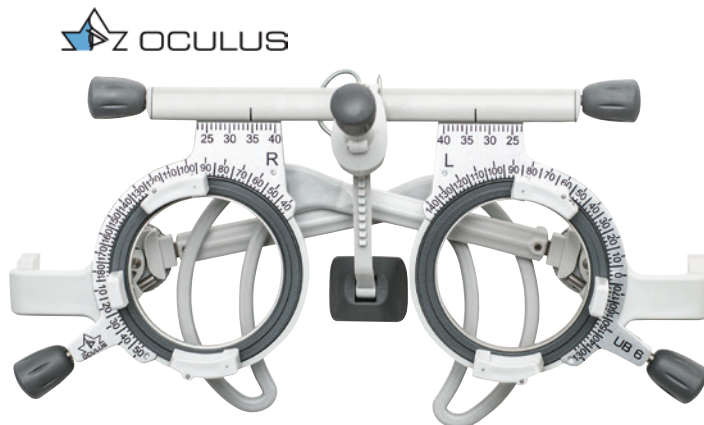
- Voor pasglazen met een diameter van 38 mm
- Pd bereik 46 tot 80 mm
- Padinclinatie en hoogte verstelbaar
- Dermatologisch veilig materiaal (**anti-allergisch**)

UB6

- Ruimte voor een totaal van 12 pasglazen
- Stappen van 2,5° voor betere afleesbaarheid
- Flexibele dubbele oortips voor een perfecte pasvorm

4428 00  60,2 g

 **Onderdelen** verkrijgbaar bij uw leverancier.



Gepolariseerde Clip-on

Voor montage op de zijkant van pasbril Nr. 4428 00.

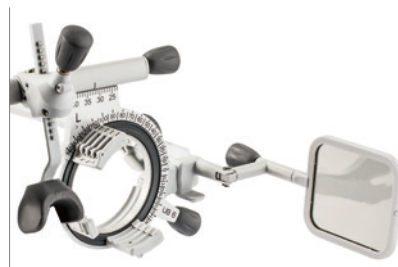
4428 50 Polarisatie = circulair

4428 51 Polarisatie = V-positie (45°/135°)

4428 5.

 1 paar (links en rechts)

 **OCULUS**



Gepolariseerde voorhanger

Polarisatie = V-positie (45°/135°)

4458 30  17 g

 **OCULUS**

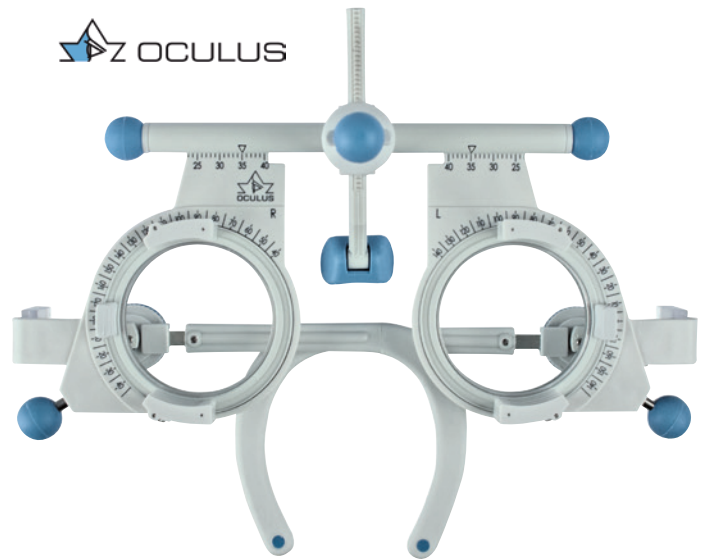


UB4

- Ruimte voor een totaal van 10 pasglazen
- Flexibele en anatomische aanpasbare veren
- Tijdloos vriendelijk design

4423 00  70 g

 **Onderdelen** verkrijgbaar bij uw leverancier.



Gepolariseerde Clip-on

Voor montage op de zijkant van pasbril Nr. 4423 00.
Polarisatie = V-positie (45°/135°)

4423 51

 1 paar (links en rechts)



Gepolariseerde Clip-on

Voor montage op de zijkant van pasbril Nr. 4423 00.
Polarisatie = circulair

4423 50

 1 paar (links en rechts)



Gepolariseerde Clip-on

- Kunststof randen
- Randdiameter: 38 mm
- Lensdiameter: 21 mm
- Polarisatie: circulair
- Geschikt voor 3D refractie


4458 20

 1 paar (links en rechts)



Universele pasbril

- Ruimte voor 10 pasglazen (Ø 38 mm)
- PD bereik 50 tot 80 mm
- Meetmogelijkheid voor de hoornvliesafstand
- Veerinclinatie en lengte verstelbaar
- Padinclinatie en hoogte verstelbaar
- Neusbrug en oortips in extra zachte uitvoering
- Inclusief 2 reserve neusbruggen, maten S en M
- Kleur: zwart
- Levering in B&S design box


4427 00  61 g

 **Onderdelen** verkrijgbaar bij uw leverancier.



Universele pasbril

- Met verbeterde neussteun
- Ruimte voor 8 pasglazen (Ø 38 mm)
- PD bereik 48 tot 80 mm
- Meetmogelijkheid voor de hoornvliesafstand
- Veerinclinatie en lengte verstelbaar
- Padinclinatie en hoogte verstelbaar
- Neusbrug en oortips in extra zachte uitvoering
- Inclusief 2 reserve neusbruggen
- Kleur: zwart
- Levering in B&S design box

4426 00  80 g

 **Onderdelen** verkrijgbaar bij uw leverancier.

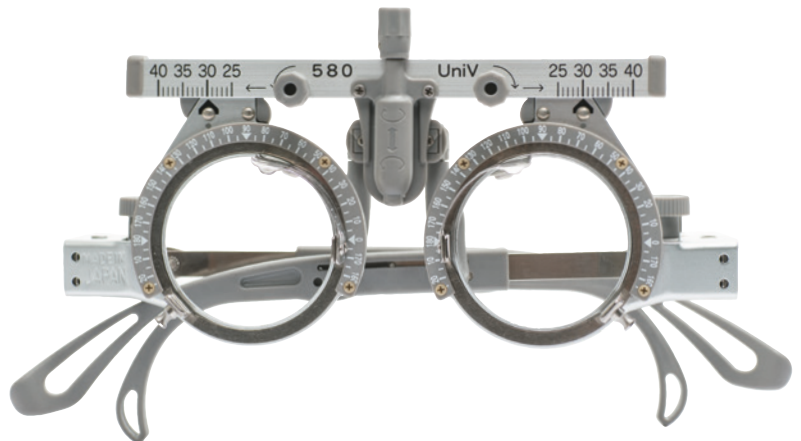


Universele pasbril

- Vederlichte uitvoering
- Ruimte voor 8 pasglazen (diam. 38 mm)
- PD bereik 50 tot 80 mm
- Veerinclinatie en lengte, padhoogte individueel verstelbaar
- Kleur: anthraciet
- Levering in kunststof box

4429 00  50 g


 **Onderdelen** verkrijgbaar bij uw leverancier.




Pasdoos met 268 pasglazen met metalen vattingen

- 40 paar plus- en minusglazen
- 21 paar plus- en minuscilinders
- 14 prismaglazen
- 10 bijhorende glazen
- Levering in hoogwaardige metalen koffer
- Passend voor standaard meetbrillen met 38 mm glazen
- Alle glazen kunnen afzonderlijk worden nabesteld

4369 05

 54 x 10 x 35 cm

 6,6 kg

 **Onderdelen** verkrijgbaar bij uw leverancier.



Inhoud van de pasdoos

elk 40 paar plus- en minglazen:

- ± 0,12 dpt.
- ± 0,25 dpt. tot ± 6,00 dpt. per 0,25
- ± 6,50 dpt. tot ± 10,00 dpt. per 0,50
- ± 11,00 dpt. tot ± 14,00 dpt. per 1,00
- ± 16,00 dpt. tot ± 20,00 dpt. per 2,00

elk 21 paar plus- en min cylinders:

- ± 0,12 dpt.
- ± 0,25 dpt. tot ± 4,00 dpt. per 0,25
- ± 4,50 dpt. tot ± 6,00 dpt. per 0,50

14 prismaglazen:

- 0,50 prdpt. (2 stuks) per 0,50
- 1,00 prdpt. tot 4,00 prdpt (2 stuks) per 1,00
- 5,00 prdpt. tot 6,00 prdpt (1 stuks) per 1,00
- 8,00 prdpt. tot 10,00 prdpt (1 stuks) per 2,00

10 extra glazen:

- 1 x afdekschijf / zwart
- 1 x diafragma – klein
- 1 x diafragma – groot
- 1 x sleufdiafragma
- 1 x geribbeld glas
- 1 x centreerkruis
- 1 x planglas
- 1 x rood
- 1 x groen
- 1 x kruiscylinder 0,25 dpt.

Pasdoos met 260 pasglazen met metalen vattingen en super-ontspiegeling

- 39 paar plus- en minusglazen
- 20 paar plus- en minuscilinders
- 14 prismaglazen
- 10 bijhorende glazen
- Levering in hoogwaardige metalen koffer
- Passend voor standaard meetbrillen met 38 mm glazen
- Alle glazen kunnen afzonderlijk worden nabesteld

4369 10

 54 x 10 x 35 cm

 6,6 kg

 **Onderdelen** verkrijgbaar bij uw leverancier.



Inhoud van de pasdoos

elk 39 paar plus- en min glazen:

- ± 0,25 dpt. tot ± 6,00 dpt. per 0,25
- ± 6,50 dpt. tot ± 10,00 dpt. per 0,50
- ± 11,00 dpt. tot ± 14,00 dpt. per 1,00
- ± 16,00 dpt. tot ± 20,00 dpt. per 2,00

elk 20 paar plus- en min cylinders:

- ± 0,25 dpt. tot ± 4,00 dpt. per 0,25
- ± 4,50 dpt. tot ± 6,00 dpt. per 0,50

14 prismaglazen:

- 0,50 prdpt. (2 stuks) per 0,50
- 1,00 prdpt. tot 4,00 prdpt (2 stuks) per 1,00
- 5,00 prdpt. tot 6,00 prdpt (1 stuks) per 1,00
- 8,00 prdpt. tot 10,00 prdpt (1 stuks) per 2,00

10 extra glazen:

- 1 x afdekschijf / zwart
- 1 x diafragma – klein
- 1 x diafragma – groot
- 1 x sleufdiafragma
- 1 x geribbeld glas
- 1 x centreerkruis
- 1 x planglas
- 1 x rood
- 1 x groen
- 1 x kruiscylinder 0,25 dpt.



Pasdoos met 260 pasglazen met kunststof vattingen

- 39 paar plus- en minusglazen
- 20 paar plus- en minuscilinders
- 14 prismaglazen
- 10 bijhorende glazen
- Levering in hoogwaardige metalen koffer
- Passend voor standaard meetbrillen met 38 mm glazen
- Alle glazen kunnen afzonderlijk worden nabesteld

4369 20

54 x 10 x 35 cm

5,5 kg

 **Onderdelen** verkrijgbaar bij uw leverancier.



Inhoud van de pasdoos

elk 39 paar plus en min glazen:

- ± 0,25 dpt. tot ± 6,00 dpt. per 0,25
- ± 6,50 dpt. tot ± 10,00 dpt. per 0,50
- ± 11,00 dpt. tot ± 14,00 dpt. per 1,00
- ± 16,00 dpt. tot ± 20,00 dpt. per 2,00

elk 20 paar plus- en min cylinders:

- ± 0,25 dpt. tot ± 4,00 dpt. per 0,25
- ± 4,50 dpt. tot ± 6,00 dpt. per 0,50

14 prismaglazen:

- 0,50 prdpt. (2 stuks)
- 1,00 prdpt. tot 4,00 prdpt. (2 stuks) per 1,00
- 5,00 prdpt. tot 6,00 prdpt. (1 stuks) per 1,00
- 8,00 prdpt. tot 10,00 prdpt. (1 stuks) per 2,00

10 extra glazen:

- 1 x afdekschijf / zwart
- 1 x diafragma – klein
- 1 x diafragma – groot
- 1 x sleufdiafragma
- 1 x geribbeld glas
- 1 x centreerkruis
- 1 x planglas
- 1 x rood
- 1 x groen
- 1 x kruiscylinder 0,25 dpt.

Pasdoos met 159 pasglazen met metalen vattingen

- 25 paar plus- en minusglazen
- 11 paar plus- en minuscilinders
- 8 prismaglazen
- 7 bijhorende glazen
- Levering in hoogwaardige metalen koffer
- Passend voor standaard meetbrillen met 38 mm glazen
- Alle glazen kunnen afzonderlijk worden nabesteld

4369 40

52,5 x 6,8 x 30 cm

5 kg

 **Onderdelen** verkrijgbaar bij uw leverancier.



Inhoud van de pasdoos

elk 25 paar plus- en min glazen:

- ± 0,25 dpt. tot ± 4,00 dpt. per 0,25
- ± 4,50 dpt. tot ± 6,00 dpt. per 0,50
- ± 7,00 dpt. tot ± 10,00 dpt. per 1,00
- ± 12,00 dpt.

elk 11 paar plus- en min cylinders:

- ± 0,25 dpt. tot ± 2,00 dpt. per 0,25
- ± 2,50 dpt. tot ± 3,00 dpt. per 0,50
- ± 4,00 dpt.

8 prismaglazen:

- 0,50 prdpt. tot 1,00 prdpt (2 stuks) per 0,50
- 2,00 prdpt. tot 5,00 prdpt (1 stuks) per 1,00



7 extra glazen:

- 1 x afdekschijf / zwart
- 1 x diafragma
- 1 x sleufdiafragma
- 1 x centreerkruis
- 1 x rood
- 1 x groen
- 1 x kruiscylinder 0,25 dpt.



Uitbreidingsset met 8 x 0,12 dpt. pasglazen met metalen vattingen



- 1 paar plus- en minusglazen
- 1 paar plus- en minuscilinders
- Passend voor standaard meetbrillen met 38 mm glazen
- Alle glazen kunnen afzonderlijk nabesteld worden

4369 02  22 x 2,5 x 12,5 cm  142 g



Uitbreidingsset met 8 x 0,12 dpt. pasglazen met kunststof vattingen



- 1 paar plus- en minusglazen
- 1 paar plus- en minuscilinders
- Passend voor standaard meetbrillen met 38 mm glazen
- Alle glazen kunnen afzonderlijk nabesteld worden

4369 22  22 x 2,5 x 12,5 cm  114 g



Prisma set ontspiegeld met metalen randen



- Uitbreidingsset met 36 prisma glazen in de sterktes
0,50 t/m 10 pdpt.
0,50 pdpt. tot 10 pdpt.
0,50 pdpt. (4 stuks)
1,00 pdpt. tot 6,00 pdpt. (4 stuks) per 1,00
8,00 pdpt. tot 10,00 pdpt. (4 stuks) per 2,00
- In vier verschillende basisrichtingen (45° / 135° / 225° / 315°)
- Geschikt voor standaard pasbrillen met 38 mm glazen

4369 13  24,5 x 9,5 x 17,5 cm  1,4 kg



Prisma set met kunststof randen

- Uitbreidingsset met 36 prisma glazen in de sterktes
0,50 t/m 10 pdpt.
0,50 pdpt. tot 10 pdpt.
0,50 pdpt. (4 stuks)
1,00 pdpt. tot 6,00 pdpt. (4 stuks) per 1,00
8,00 pdpt. tot 10,00 pdpt. (4 stuks) per 2,00
- In vier verschillende basisrichtingen (45° / 135° / 225° / 315°)
- Geschikt voor standaard pasbrillen met 38 mm glazen

4369 23  24,5 x 9,5 x 17,5 cm  1,2 kg





Alles in één oogopslag.

Bewezen kwaliteit uit Duitsland, erg handig en licht.

Kruiscilinder

Ontspiegeld

Ø 25 mm 12 g

4367 ..

4367 20 ± 0,25 dpt.

4367 40 ± 0,50 dpt.



Kruiscilinder

Ø 35 mm 25 g

437 ..

4370 25 ± 0,25 dpt.

4370 50 ± 0,50 dpt.

4370 75 ± 0,75 dpt.

4371 00 ± 1,00 dpt.



Rood – groen balansliniaal

Ontspiegeld

Werking in dioptrieën: Sferisch ± 0,25 tot ± 0,50 dpt.

4366 05 elk 19 mm 40 g



Rood – groen balansliniaal

Werking in dioptrieën: Sferisch ± 0,25 tot ± 0,50 dpt.
Levering in B&S design box

4373 00 elk 21 mm



Balansliniaal assortiment

4 houten balanslinialen in houten kist

Werking in dioptrieën: Sferisch ± 0,5 tot ± 3,5 en ± 4,0 tot ± 12,0 dpt.

4373 50 elk 21 mm 50 g/liniaal



Duotest voor het sferisch uitrefractioneren

Werking in dioptrieën: Sferisch $\pm 0,25$ dpt.



4372 00 \varnothing elk 35 mm  25 g

Duotest metaal

Werking in dioptrieën: Sferisch $\pm 0,25$ dpt.
Totale PD regelbaar van 46 tot 82 mm



4374 00 \varnothing elk 35 mm  72 g

Binoculaire voorhanger kunststof

PD bereik 44–81 mm instelbaar

4377 .. \varnothing elk 35 mm  37 g

4377 25 Werking in dioptrieën: Sferisch $\pm 0,25$ dpt.

4377 50 Werking in dioptrieën: Sferisch. $\pm 0,5$ dpt.



Occluder

Voor afdektest
Totale lengte: 24,5 cm



4375 00 Ø 6 cm 21 g

Multiple Pinhole Occluder

Te gebruiken o.a. bij kern-cataract.
Totale lengte: 24,5 cm

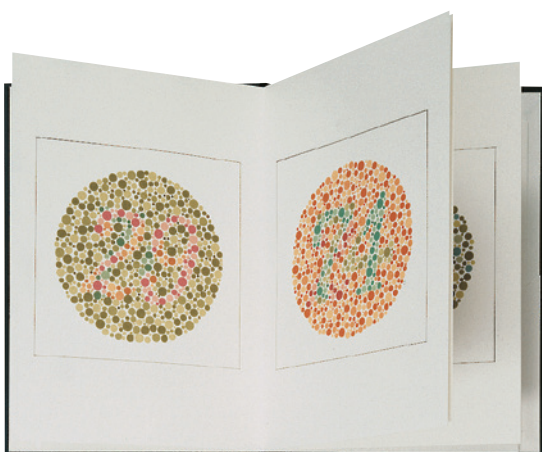


4375 01 Ø 6 cm 21 g



Ishihara kleurkaart

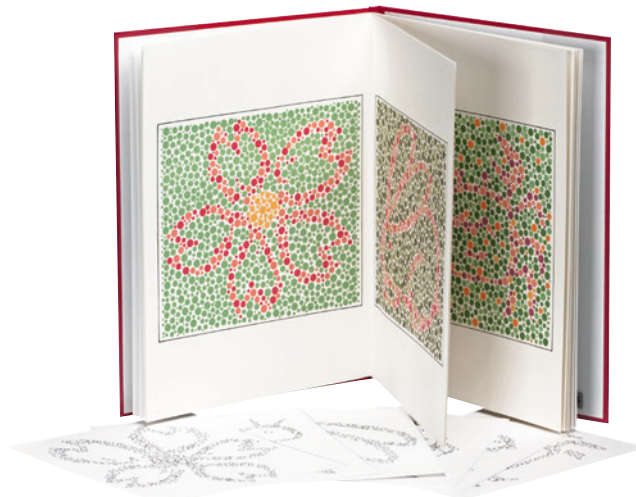
In boekvorm, 14 kaarten.
Formaat: DIN A5



4476 10 250 g

Matsubara kleurkaart voor kinderen

In boekvorm, 10 kaarten, incl. 6 bijpassende kaarten.
Formaat: DIN A5



4476 20 275 g





Prismafolie correct aanbrengen

De juiste basispositie bepalen!



Prismafolie

Bestelnr. 0639... of 0640...

Universele schaar

Bestelnr. 1607 00

Foliestift

Bestelnr. 2628 01



ca. 2-3 Minuten

Zo werkt het



TIP: De folie enkel met water reinigen. Om transparantieverlies te voorkomen, géén agressieve reinigingsmiddelen gebruiken!

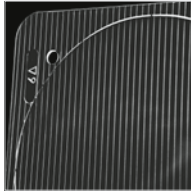


OPMERKING: Bewaartijd voor alle foliën max. 1 jaar.
Foliën mogen alleen met een was- of vette stift gemerkt worden. Reinigingsaanbevelingen volgen a.u.b.



Prismafoliën van 3M

- Prismatische addities voor het behandelen van strabismen
- Zeer transparant materiaal met een perfecte optische kwaliteit
- Zeer flexibel, goede hechting en beeldkwaliteit
- Bruikbare diameter: 66 mm



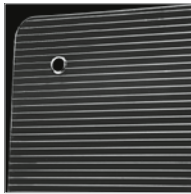
0639 ..

Bestelnr.	cm/m	Bestelnr.	cm/m	Bestelnr.	cm/m
0639 01	1	0639 07	7	0639 20	20
0639 02	2	0639 08	8	0639 25	25
0639 03	3	0639 09	9	0639 30	30
0639 04	4	0639 10	10	0639 35	35
0639 05	5	0639 12	12	0639 40	40
0639 06	6	0639 15	15		

D
12

Prismafoliën

- Prismatische addities voor het behandelen van strabismen
- Bruikbare diameter: 58 mm



0640 ..

Bestelnr.	cm/m	Bestelnr.	cm/m	Bestelnr.	cm/m
0640 01	1	0640 07	7	0640 17	17,5
0640 02	2	0640 08	8	0640 20	20
0640 03	3	0640 09	9	0640 25	25
0640 04	4	0640 10	10	0640 30	30
0640 05	5	0640 12	12	0640 35	35
0640 06	6	0640 15	15		

Lensfoliën van 3M

- Sferische addities
- Zeer transparant materiaal met een perfecte optische kwaliteit
- Bruikbare diameter: 66 mm
- Middendikte: 0,8 mm



0646 ..

Bestelnr.	Werking dpt.	Bestelnr.	Werking dpt.
0646 10	+ 1,0	0646 25	+ 2,5
0646 15	+ 1,5	0646 30	+ 3,0
0646 20	+ 2,0	0646 35	+ 3,5



Leesdelen



Veelzijdig toe te passen ...





... in veiligheidsbrillen



... in zonnebrillen

Hydrotac

- Flexibel plastic
- Werkt d.m.v. kleefkracht
- Gemakkelijk toepasbaar

 31 x 17 mm  1 paar

0638 ..

- + 1,25 **0638 12**
- + 1,50 **0638 15**
- + 1,75 **0638 17**
- + 2,00 **0638 20**
- + 2,50 **0638 25**
- + 3,00 **0638 30**



Hydrotac assortiment

- 12 verpakkingen met leesdelen
- 2 verpakkingen per dpt.


 12 paar

0638 99



3M

- Flexibel plastic
- Werkt d.m.v. kleefkracht
- Gemakkelijk toepasbaar

 28 x 16 mm  1 paar

0637 ..

- + 1,00 **0637 10**
- + 1,50 **0637 15**
- + 2,00 **0637 20**
- + 2,50 **0637 25**
- + 3,00 **0637 30**
- + 4,00 **0637 40**



Oogdop

- Huidvriendelijk, zeer elastische kunststof
- Gemakkelijk aan te passen, goede ontluchting
- Sterke kleine zuignap

4439 80




 75 x 50 mm  van de zuiger 15 mm



Oogdop

- Als Nr. 4439 80, maar kleine uitvoering

4439 90



 35 x 35 mm  van de zuiger 15 mm  1 stuk



Oogdop

- Als Nr. 4439 80, maar kleine platte uitvoering

4439 95

 55 x 45 mm  van de zuiger 15 mm  1 stuk



Occlusiefoliën in verschillende uitvoeringen

Volgens prof. Bangerter resp. Prof Lang. Met geleidelijk afnemende doorkijk voor het verminderen van de visus. Bij alternerende, volledige of aanvangende occlusie de voorschriften van de oogarts volgen.

Foliën op vellenformaat


Uit 1 folie kunnen 10 enkele foliën geknipt worden om 10 kinderbrillen te voorzien. De foliën kunnen met een schaar geknipt worden. Er kunnen ook grotere gedeelten bij bijzondere toepassingen afgedekt worden.

0658 ..  215 x 105 mm

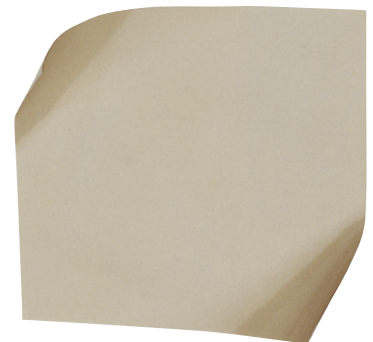
Bestelnr.	Folie	Visus-reductie	Bestelnr.	Folie	Visus-reductie
0658 20	Met motieven	Totaal	0658 01	Kleurloos	0,1
0658 00	Beige	Totaal	0658 02	Kleurloos	0,2
0658 10	Grijs	Totaal	0658 03	Kleurloos	0,3
0658 09	Doorschijnend	Lichtperceptie	0658 04	Kleurloos	0,4
0658 07	Kleurloos	< 0,1	0658 06	Kleurloos	0,6
			0658 08	Kleurloos	0,8



Enkele folie


0659 ..  60 x 60 mm

Bestelnr.	Visusreductie	Bestelnr.	Visusreductie
0659 00	Totaal	0659 03	0,3
0659 09	Lichtperceptie	0659 04	0,4
0659 07	< 0,1	0659 06	0,6
0659 01	0,1	0659 08	0,8
0659 02	0,2	0659 10	1,0



Enkele folie met grappige prints voor de behandeling van scheelzien bij kinderen

Visusreductie: totaal

0659 ..  60 x 60 mm

Bestelnr.	Print	Bestelnr.	Print
0659 20	Lieveheersbeestje	0659 24	Clown
0659 22	Globi met fiets	0659 25	Vlinder



KAANS Patch

Zachte oogkap

Voor kinderen van 1–6 jaar.

- plakt niet, geen huidirritatie
- **100% bio-wol**
- eenvoudige montage aan elke bril
- perfecte pasvorm en zachte afsluiting van het oog
- wasbaar



Dino



0650 00

Piraat



0650 05

Kat/Hond



0650 10

Graafmachine



0650 01

Voetbal



0650 06

Ster



0650 11

Auto



0650 02

Hart



0650 07

Lieveheersbeestje



0650 12

Doodskop



0650 03

Bloem



0650 08

Uil



0650 13

Ruimteschip



0650 04

Paard

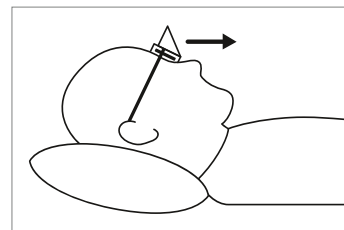


0650 09



Bed leesbril – om liggend te lezen

- Inclusief soft-etui
- Ook als overzetbril verkrijgbaar



Bed leesbril – standaard

- Zwart

4397 20  75 g



Bed leesbril – lichte uitvoering

- Zwart

4397 22  45 g



Overzetbril

- Zwart

4397 21  85 g





Sferometer met saffier „Made in Germany”.

Een essentieel instrument en kwaliteitsproduct „Made in Germany”. De uiterst duurzame precisie sferometer wordt met handwerk in een stootvast metalen behuizing geplaatst en levert altijd correcte meetgegevens op.

Sferometer

- Voor alle sferische en astigmatische lenzen met **brekingsindex n 1,52 en n 1,70**
- Voelers met saffierkogels bezet, om het glas tijdens de metingen niet te beschadigen
- Meetbereik: 0 tot ± 20 dpt.
- Levering in kartonnen doos



2315 02 80 g



Sferometer

- Voor alle sferische en astigmatische lenzen met **brekingsindex n 1,53**
- Meetbereik: 0 tot ± 20 dpt.
- Levering in B&S design box



2315 10 62 g

Sferometer

- Voor alle sferische en astigmatische lenzen met **brekingsindex n 1,49 en n 1,60**
- Meetbereik: 0 tot ± 18 dpt.
- Levering in B&S design box



2315 20 62 g



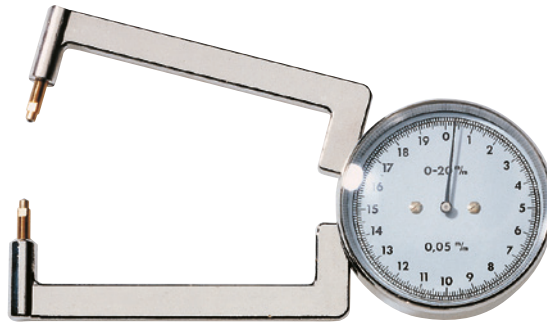


Met saffier uitgeruste kogellagers, extra lange diktevoelers „Made in Germany”.

Met dit product kun je perfect de dikte meten, zelfs van zeer hoge minus lenzen. De 0-positie is verstelbaar.

Diktemeter

- Met lange voelers
- Kogelvormige spitsen gemaakt van saffier
- 0-positionering is instelbaar
- Inclusief box en stelsleutel
- Voelerlengte: 80 mm
- Lensdikte: tot 20 mm
- Aflezen: 0,05 mm
- Levering in neopreentasje



2317 00 350 g

Diktemeter

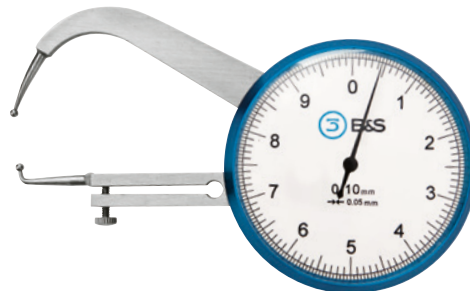
- Met lange voelers, spitsen kogelvormig
- Voelerlengte: 75 mm
- Lensdikte: tot 20 mm
- Aflezen: 0,05 mm
- Levering in kunststof box



2314 00 390 g

Diktemeter

- Voelerlengte: 45 mm
- Lensdikte: tot 10 mm
- Aflezen: 0,05 mm
- Levering in kunststof box



2318 00 75 g

Digitale diktemeter

- meetbereik: max. 0–15 mm
- Aflezen: 0,01 mm
- Levering in kunststof box



2321 00 117 g

Diktemeter

- Ergonomische vormgeving
- Zowel staand als in de hand te gebruiken
- Nulstand d.m.v. draaibare buitenring
- Voelerlengte: 45 mm
- Spitsen: saffier 3,0 mm
- 1x wijzerrotatie: 1 mm
- Lensdikte: tot 10 mm
- Aflezen: 0,01 mm
- Levering in kunststof box



2313 00 160 g



Digitale schuifmaat

Elektronisch aangegeven meetwaarden in „mm“ of „inch“ instelbaar.

Meetwaarden: 0,1 mm = 0,004 inch

Batterij: knoopcel 1,5 V

Meetbereik: 150 mm

Bekdiepte: 40 mm



2335 00  315 g

Pocketschuifmaat

Roestvrij, matverchromd.

Meetwaarden: 1/50 mm en

1/1.000 inches

Meetbereik: 150 mm

Bekdiepte: 40 mm



2337 02  170 g



Top Product

Precisiewerk

De B&S markeerfolie biedt door zijn centrische opdruk van de markering een hoge nauwkeurigheid. Als extra wordt door contrastrijk inkt het aflezen van de waardes gemakkelijker. De continue kwaliteit van de bedrukking wordt door de duitse producenten gegarandeerd.

B&S Markeerfolie

Met gestanst machinedraaipunt, hulplijnen voor het tekenen van pupilcentrum en leesdeelhoogte, makkelijke bewerking.

Passend voor Rodenstock en Essilor systeem.



2359 02  68 x 0,5 x 68 mm  200 stuks

2359 04  68 x 0,5 x 68 mm  50 stuks



Leesdeelhoogtemeter

Transparant, schaalverdeling witgedrukt.

2371 02  75 x 37 mm  2 stuks





Top Product

Een zeer speciale werkplek:

De magnetische werking van het oppervlak houdt schroeven en moeren vast. (verkleint de kans op wegspringen van vallende kleine onderdelen). De aluminium rand voorkomt het wegglijden en vereenvoudigt de montage en de afstelling van brillen. Hulplijnen voor het compleet uitrichten van alle monturen.

Werkblad volgens Mütz

Werkblad voor in de werkplaats.

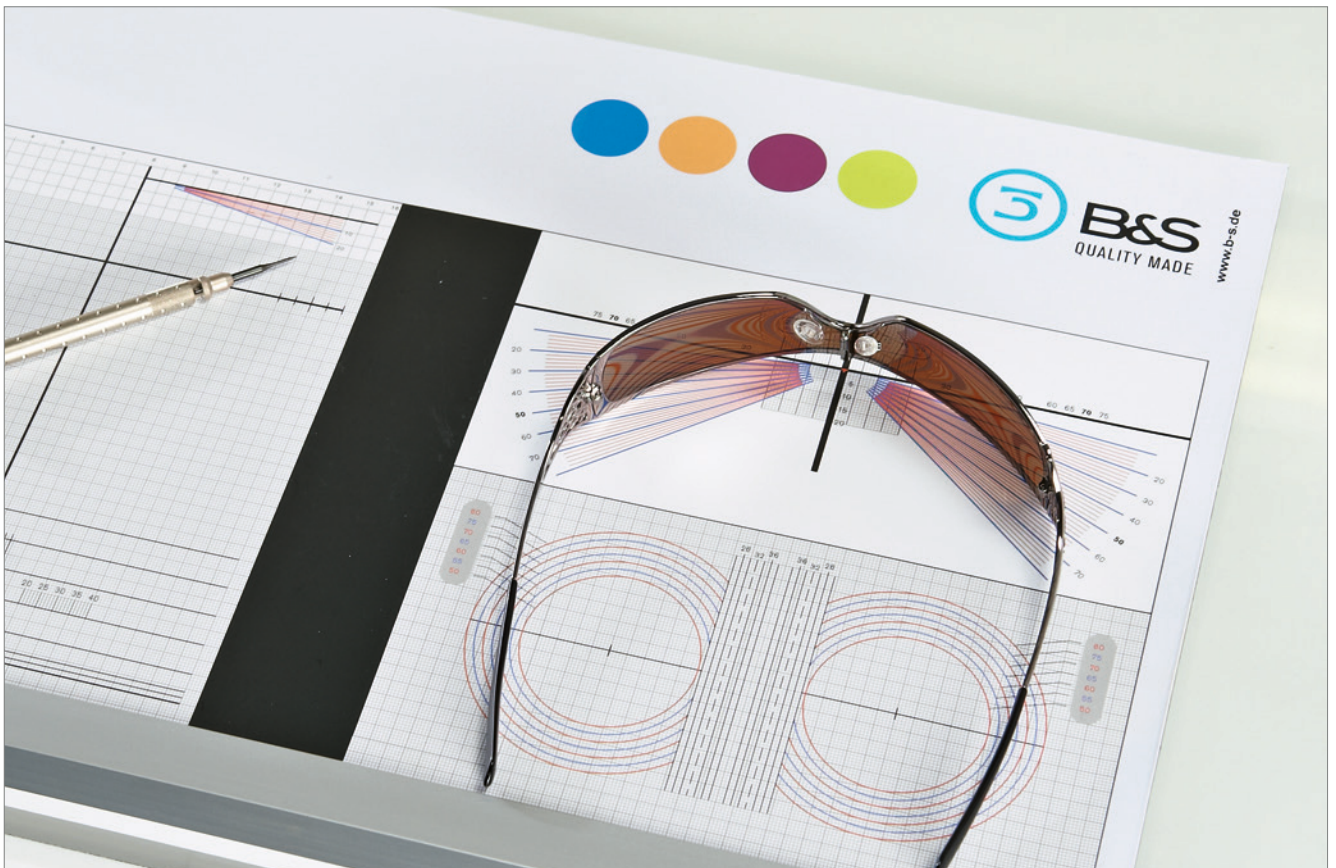
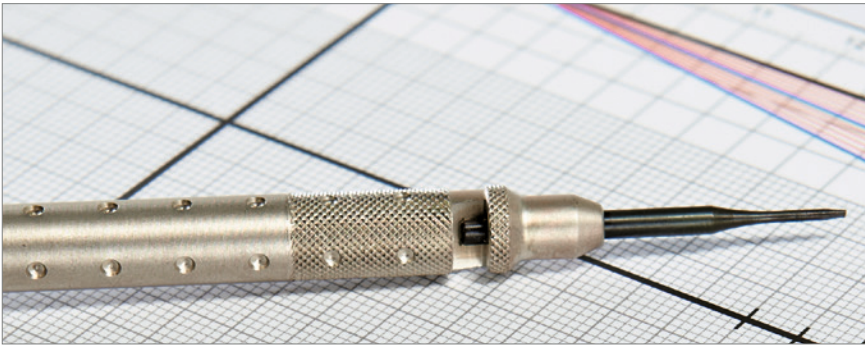
Ideaal voor het uitrichten van alle monturen, vooral tijdens demontage van glasbrillen.

- De magnetische werking houdt schroeven en moeren vast (verkleint de kans op wegspringen van vallende kleine onderdelen)
- Meetlijnsysteem voor het bepalen van de **inclinatiehoek** van zonne- en sportbrillen met extreme glascurve
- Hulplijnen voor het uitrichten van alle monturen
- Centreerhulp voor het bepalen van het montuurmidden
- Aluminium randen voorkomen wegglijden en fungeren als steun bij het schroeven
- Meetlijnen voor veerinclinatie
- Liniaal
- Sjabloon voor het bepalen van de glasdiameter
- Contraststrepen ter markeringscontrole

2365 21


39,4 x 28 cm

800 g



Fine Line Ruler

Voor het controleren van de as van ongeslepen en geslepen enkelvoudige en meervoudige glazen.

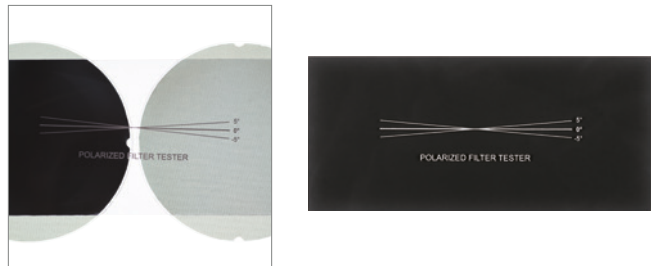
2367 00  130 x 18 x 85 mm



Polarisatiefilter test

Voor het controleren van de as bij ongeslepen en geslepen polariserende glazen.

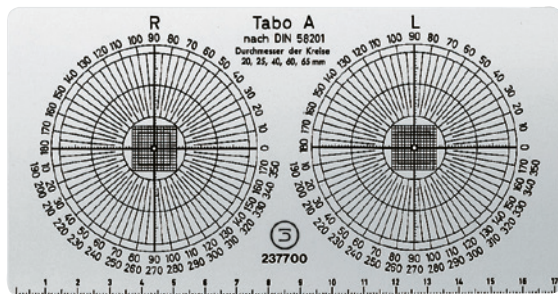
2379 00  120 x 1 x 50 mm



Taboschema



Volgens DIN 58201, aluminium, schaalverdeling geëst. Aan de achterkant formules voor prismawerking bij gedecentreerde brillenglazen. Meetbereik: 0–170 mm

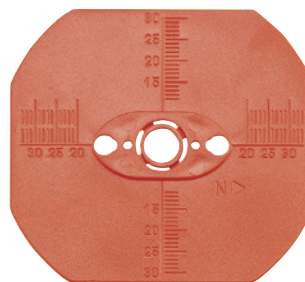
2377 00  175 x 1 x 90 mm



Malplaatje


Kunststof, met schaalverdeling aan de ene kant en dradenkruis aan de andere kant, met papierschaar te knippen.

2395 20  71 x 1,5 x 65 mm  100 stuks



Glaslineaal basiscurve 4 en basiscurve 6

Voor het strepen aan de achterzijde van het glas. Verbeterd de gebruikelijke lijn vanwege het aanpassen van de lijnaal aan de achterzijde van het glas.

2372 00  70 x 36 mm





PD maat transparant

Polycarbonaat.

Met openingen voor het bepalen van de draaddiameter.

Meetbereik: 0–160 mm (mm indeling)

2373 00  205 mm  3 stuks



PD maat

PVC.

Met centreevoorziening aan de achterkant voor bruggen en neussteunen.

Vereenvoudigd het precieze aflezen van de markeringen.

Meetbereik: 0–140 mm (mm indeling)


2325 00  165 mm  2 stuks



Ada-meter

Volgens Bremer, kunststof, voor metingen van de PD, enkele PD, leesdeelhoogte, neusbreedte en inclinatiehoek.

Meetbereik: 0–145 mm (mm indeling)


2376 00  155 mm

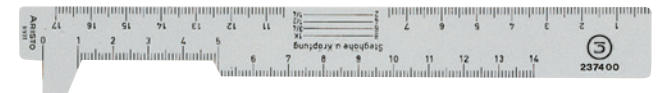


PD maat

Kunststof.

Meetbereik: 0–170 mm (mm indeling)


2374 00  180 mm

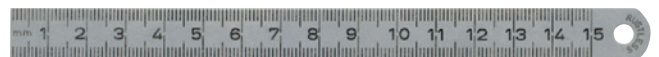


Liniaal

Metaal, buigzaam, schaalverdeling geëts.

Meetbereik: 0–150 mm (mm indeling)


2320 01  165 mm



Gradenboog 180°

Metaal.

Hoek bereik: 0–180°

2366 00  45 x 174 mm

