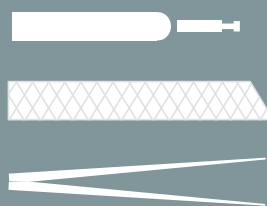






C



## Kleine- en precisiegereedschappen

- C 2 Schroevendraaiers & moersleutels
- C 16 Derde hand
- C 17 Pincetten
- C 22 Knippen en snijden
- C 24 Ruimers
- C 25 Tappen
- C 26 Tips & tricks: Schroevenhulp
- C 27 Tips & tricks: Glasbeschermer Henry
- C 29 Montagehulp voor glasbrillen
- C 30 Tips & tricks: Schroevenkorter
- C 33 Kleine gereedschappen
- C 34 Boren en frezen
- C 39 Gereedschaphouders
- C 40 Vijlen
- C 44 Bankschroeven
- C 45 Zagen



Top Product

## B&S Opticiensschroevendraaiers „Made in Germany”

Duurzaamheid, precisie en perfecte werking.

De stiften van de schroevendraaiers vervormen of breken niet: ze zijn vervaardigd uit gehard, veredeld gereedschapsstaal voor de ideale combinatie van hardheid en flexibiliteit.

Snelle verwisseling van de stiften: perfecte pasnauwkeurigheid van de stiften in de handgrepen, met een eenvoudige klemming. Geen drukplaatsen in de hand, ergonomisch design, in de praktijk bewezen hoogste functionaliteit.

U mag niet met minder tevreden zijn.

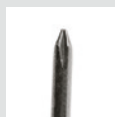
### Opticiensschroevendraaier in B&S Design

- Opnameschacht voor kruis- en gleufstiften en moersleutels
- Met verlengde grip en grotere knop voor comfortabel werken
- Geleerde draaiknop, de ovale vorm voorkomt het weggrollen van de schroevendraaier op het werkblad
- Schachtmaat: 2,5 mm, klemstift

1664 .. | 115 mm



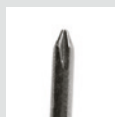
**1664 01**  
Groen



Bladbreedte:  
+ 1,5 mm

Reservestift:  
**1711 26**

**1664 00**  
Groen



Bladbreedte:  
+ 2,0 mm

Reservestift:  
**1711 25**

**1664 10**  
Grijs



Bladbreedte:  
- 1,0 mm

Reservestift:  
**1711 10**

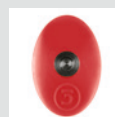
**1664 14**  
Blauw



Bladbreedte:  
- 1,4 mm

Reservestift:  
**1711 14**

**1664 18**  
Rood



Bladbreedte:  
- 1,8 mm

Reservestift:  
**1711 18**

**1664 23**  
Zwart



Bladbreedte:  
- 2,3 mm

Reservestift:  
**1711 23**



Reservestiften: schachtmaat 2,5 mm, klemstift

3 stuks

### Schroevendraaierset

- In halfronde houten staander
- Met 5 schroevendraaiers van de serie B&S opticiensschroevendraaiers 1664 ..
- 4 gleufkopstiften 1,0; 1,4; 1,8; 2,3 mm, 1 kruiskop 2 mm

1664 50



Design  
Award  
Winner  
2000

### Hulzenset

- 5 inzetbare hulzen met groot opschrift
- Voor het achteraf monteren in werkbladen of verkoopruimte

1465 50



## OptiCar – inclusief schroevendraaiers

- Hoge kwaliteit metalen design met solide rubberen wielen
- Met 5 schroevendraaiers van de B&S opticiensschroevendraaiers 1664 ..
- 4 gleufkopstiften 1,0; 1,4; 1,8; 2,3 mm
- 1 kruiskop 2,0 mm

1664 60



## Draaistander

- Draaibare aluminiumstaander
- Met 6 schroevendraaiers van de B&S opticiensschroevendraaiers 1664 ..
- 4 gleufkopstiften 1,0; 1,4; 1,8; 2,3 mm
- 2 kruiskopstiften 1,5 en 2,0 mm

1664 61



## Kunststofstander

- Met 6 schroevendraaiers van de B&S opticiensschroevendraaiers 1664 ..
- 4 gleufkopstiften 1,0; 1,4; 1,8; 2,3 mm
- 2 kruiskopstiften 1,5 en 2,0 mm

1664 62





Top Product

## B&S Opticiensmoersleutel „Made in Germany”

Duurzaamheid, precisie en perfecte werking.

De stiften van de moersleutels vervormen of breken niet: ze zijn vervaardigd uit gehard, veredeld gereedschapsstaal voor de ideale combinatie van hardheid en flexibiliteit.

Snelle verwisseling van de stiften: perfecte pasnauwkeurigheid van de stiften in de handgrepen, met een eenvoudige klemming. Geen drukplaatsen in de hand, ergonomisch design, in de praktijk bewezen hoogste functionaliteit.

U mag niet met minder tevreden zijn.

### Opticiensmoersleutel in B&S Design

- Opnameschacht voor kruis- en gleufstiften en moersleutels
- Met verlengde grip en grotere knop voor comfortabel werken
- Geleerde, ovale draaiknop voorkomt het weggrollen van de schroevendraaier op het werkblad
- Schachtmaat: 2,5 mm, klemstift

1664 .. | 115 mm



**1664 40**  
⊘ 2,2 mm



Ster, 6 punts

Reservestift:  
**1711 40**

**1664 42**  
⊘ 2,6 mm



Zeskant, voor grote moeren

Reservestift:  
**1711 42**

**1664 43**  
⊘ 2,6 mm



Ster, 6 punts, voor grote stermoeren

Reservestift:  
**1711 43**

**1664 44**  
⊘ 2,2 mm



Zeskant, voor kleine moeren

Reservestift:  
**1711 44**

**1664 45**  
⊘ 2,0 mm



Ster, 4 punts

Reservestift:  
**1711 45**

**1664 46**  
⊘ 2,1 mm



Ster, 6 punts, voor de meest gangbare moeren

Reservestift:  
**1711 46**

**1664 48**  
⊘ 2,0 mm



Ster inbus, 6 punts, voor grote moeren

Reservestift:  
**1711 48**

**1664 49**  
⊘ 2,3 mm



Zeskant, voor dopmoeren

Reservestift:  
**1711 49**



**Reservestiften:** schachtmaat 2,5 mm, klemstift

3 stuks

## OptiCar – inclusief moersleutels

- Hoge kwaliteit metalen design met solide rubberen wielen
- Met 5 moersleutels van de B&S serie 1664..
- 2 zeskant 2,3; 2,6 mm
- 3 ster 2,1; 2,2; 2,6 mm

1664 70



## Draaistander

- Draaibare aluminiumstaander
- Met 8 moersleutels van de B&S serie 1664..
- 4 zeskant 2,0; 2,2; 2,3; 2,6 mm
- 4 ster 2,0; 2,1; 2,2; 2,6 mm

1664 71



## Kunststofstander

- Met 8 moersleutels van de B&S serie 1664..
- 4 zeskant 2,0; 2,2; 2,3; 2,6 mm
- 4 ster 2,0; 2,1; 2,2; 2,6 mm

1664 72



## B&S Standaardserie schroevendraaiers

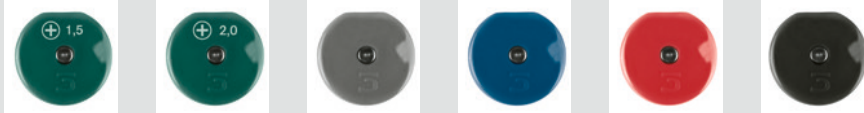
- Opnameschacht voor kruis- en gleufstiften en moersleutels
- Gegroefde handgreep voor optimale grip
- Gekleurde, **ronde knop met een vlakke kant**, die het wegrollen op het werkblad voorkomt
- Stift met kleine vleugels die het verdraaien in de stiftopnameschacht voorkomen
- Schachtmaat: 3,0 mm, stiften gevleugeld



1682 .. | 110 mm

C  
6

1682 01	1682 00	1682 10	1682 14	1682 18	1682 23
Groen	Groen	Grijs	Blauw	Rood	Zwart



Bladbreedte:  
⊕ 1,5 mm

Bladbreedte:  
⊕ 2,0 mm

Bladbreedte:  
⊖ 1,0 mm

Bladbreedte:  
⊖ 1,4 mm

Bladbreedte:  
⊖ 1,8 mm

Bladbreedte:  
⊖ 2,3 mm

Reservestift:  
**1682 46**

Reservestift:  
**1682 45**

Reservestift:  
**1682 30**

Reservestift:  
**1682 34**

Reservestift:  
**1682 38**

Reservestift:  
**1682 43**



**Reservestiften:** schachtmaat 3,0 mm, stiften gevleugeld

3 stuks

## Draaistander

- Met 6 schroevendraaiers van de B&S standaardserie 1682 ..
- 4 gleufkopstiften 1,0; 1,4; 1,8; 2,3 mm
- 2 kruiskopstiften 1,5 en 2,0 mm

1682 61



## Kunststofstander

- Met 6 schroevendraaiers van de B&S standaardserie 1682 ..
- 4 gleufkopstiften 1,0; 1,4; 1,8; 2,3 mm
- 2 kruiskopstiften 1,5 en 2,0 mm


1682 62



## B&S Standaardserie moersleutels

- Opnameschacht voor kruis- en gleufstiften en moersleutels
- Gegroefde handgreep voor optimale grip
- Geleerde, **ronde knop met een vlakke kant**, die het weggrollen op het werkblad voorkomt
- Stift met kleine vleugels die het verdraaien in de stiftopnameschacht voorkomen
- Schachtmaat: 3,0 mm, stiften gevleugeld



1682 ..  110 mm

1682 70 ⊘ 2,2 mm	1682 72 ⊘ 2,6 mm	1682 73 ⊘ 2,6 mm	1682 74 ⊘ 2,2 mm	1682 75 ⊘ 2,0 mm	1682 76 ⊘ 2,1 mm	1682 78 ⊘ 2,0 mm	1682 79 ⊘ 2,3 mm
							
							
Ster, 6 punts	Zeskant, voor grote moeren	Ster, 6 punts, voor grote stermoeren	Zeskant, voor kleine moeren	Ster, 4 punts	Ster, 6 punts, voor de meest gangbare moeren	Ster inbus, 6 punts	Zeskant, voor dopmoeren
Reservestift: <b>1682 80</b>	Reservestift: <b>1682 82</b>	Reservestift: <b>1682 83</b>	Reservestift: <b>1682 84</b>	Reservestift: <b>1682 85</b>	Reservestift: <b>1682 86</b>	Reservestift: <b>1682 88</b>	Reservestift: <b>1682 89</b>
				<b>Reservestiften:</b> schachtmaat 3,0 mm, stiften gevleugeld			
 2 stuks							

## Draaistander

- Met 8 moersleutels van de B&S standaardserie 1682 ..
- 4 zeskant 2,0; 2,2; 2,3; 2,6 mm
- 4 ster 2,0; 2,1; 2,2; 2,6 mm

**1682 91**



## Kunststofstander

- Met 8 moersleutels van de B&S standaardserie 1682 ..
- 4 zeskant 2,0; 2,2; 2,3; 2,6 mm
- 4 ster 2,0; 2,1; 2,2; 2,6 mm

**1682 92**





## B&S Inbus schroevendraaiers standaard serie

- Stift met kleine vleugels, voorzien van schroefkap
- Gegroefde handgreep voor optimale grip
- Geleurde, **ronde knop met een vlakke kant**, die het wegrollen op het werkblad voorkomt
- Inbusleutel zeskant
- Schachtmaat: 3,0 mm



1684 .. | 110 mm

**1684 13**  
Inbus 1,3



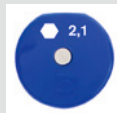
**1684 15**  
Inbus 1,5



**1684 20**  
Inbus 2,0



**1684 21**  
Inbus 2,1




Reservestift:  
**1684 63**

Reservestift:  
**1684 65**

Reservestift:  
**1684 70**

Reservestift:  
**1684 71**

**Reservestiften:**  
schachtmaat 3,0 mm, stiften gevleugeld

 3 stuks
















Torx schroeven  
(zie pagina F 40)

## B&S Torx schroevendraaiers standaard serie

- Stift met kleine vleugels, voorzien van schroefkap
- Gegroefde handgreep voor optimale grip
- Gekleurde, **ronde knop met een vlakke kant**, die het weggrollen op het werkblad voorkomt
- Torx sleutel voor schroeven met sterkop
- Schachtmaat: 3,0 mm



1684 ..  110 mm

1684 32	1684 33	1684 34	1684 35	1684 36	
Torx 2	Torx 3	Torx 4	Torx 5	Torx 6	
					
					
Reservestift: <b>1684 82</b>	Reservestift: <b>1684 83</b>	Reservestift: <b>1684 84</b>	Reservestift: <b>1684 85</b>	Reservestift: <b>1684 86</b>	<b>Reservestiften:</b> schachtmaat 3,0 mm, stiften gevleugeld
					 3 stuks

## Torx schroevendraaierset

- Handgrepen serie 1682 .. inclusief stiften
- Schroevendraaierset in een praktische box
- Stiften met kleine vleugels, voorzien van schroefkap
- Blauwe draaiknop met opschrift, vereenvoudigd herkenning
- Gekleurde, **ronde knop met een vlakke kant**, die het weggrollen op het werkblad voorkomt
- Met 4 schroevendraaiers: torx maten 3, 4, 5 en 6

1684 50



## B&S Basisserie schroevendraaiers

- Opnameschacht voor kruis- en gleufstiften en moersleutels
- Slank design met gegroefde grijpvlakken voor optimale grip
- Stift met kleine vleugels die het verdraaien in de stiftopnameschacht voorkomen
- Schachtmaat: 3,0 mm, stiften gevleugeld



1683 .. | 110 mm

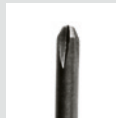
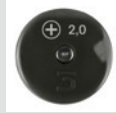
**1683 01**  
Zwart



Bladbreedte:  
+ 1,5 mm

Reservestift:  
**1682 46**

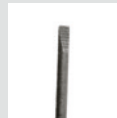
**1683 00**  
Zwart



Bladbreedte:  
+ 2,0 mm

Reservestift:  
**1682 45**

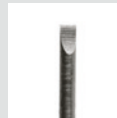
**1683 10**  
Zwart



Bladbreedte:  
- 1,0 mm

Reservestift:  
**1682 30**

**1683 14**  
Zwart



Bladbreedte:  
- 1,4 mm

Reservestift:  
**1682 34**

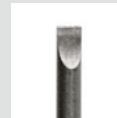
**1683 18**  
Zwart



Bladbreedte:  
- 1,8 mm

Reservestift:  
**1682 38**

**1683 23**  
Zwart



Bladbreedte:  
- 2,3 mm

Reservestift:  
**1682 43**



**Reservestiften:**  
schachtmaat 3,0 mm, stiften gevleugeld

3 stuks

## Schroevendraaier met magazijn

- Met 4 stiften
- 3 gleufkopstiften 1,0; 1,4; 1,8 mm
- 1 kruiskop 1,5 mm

**1683 90**



## Draaistander

- Met 6 schroevendraaiers van de B&S Basisserie 1683 ..
- 4 gleufkopstiften 1,0; 1,4; 1,8; 2,3 mm
- 2 kruiskopstiften 1,5 en 2,0 mm

**1683 61**



## Kunststofstander

- Met 6 schroevendraaiers van de B&S Basisserie 1683 ..
- 4 gleufkopstiften 1,0; 1,4; 1,8; 2,3 mm
- 2 kruiskopstiften 1,5 en 2,0 mm


**1683 62**



## B&S Basisserie moersleutels

- Opnameschacht voor kruis- en gleufstiften en moersleutels
- Slank design met gegroefde grijpvlakken voor optimale grip
- Stift met kleine vleugels die het verdraaien in de stiftopnameschacht voorkomen
- Schachtmaat: 3,0 mm, stiften gevleugeld



1683 ..  110 mm

1683 40	1683 42	1683 43	1683 44	1683 45	1683 46	1683 48	1683 49
 2,2 mm	 2,6 mm	 2,6 mm	 2,2 mm	 2,0 mm	 2,1 mm	 2,0 mm	 2,3 mm
							
Ster, 6 punts	Zeskant, voor grote moeren	Ster, 6 punts, voor grote stermoeren	Zeskant, voor kleine moeren	Ster, 4 punts	Ster, 6 punts, voor de meest gangbare moeren	Ster inbus, 6 punts	Zeskant, voor dopmoeren
Reservestift: 1682 80	Reservestift: 1682 82	Reservestift: 1682 83	Reservestift: 1682 84	Reservestift: 1682 85	Reservestift: 1682 86	Reservestift: 1682 88	Reservestift: 1682 89
				Reservestiften: schachtmaat 3,0 mm, stiften gevleugeld			
				 2 stuks			

## Draaistander

- Met 8 moersleutels van de B&S Basisserie 1683 ..
- 4 zeskant 2,0; 2,2; 2,3; 2,6 mm
- 4 ster 2,0; 2,1; 2,2; 2,6 mm

1683 71



## Kunststofstander

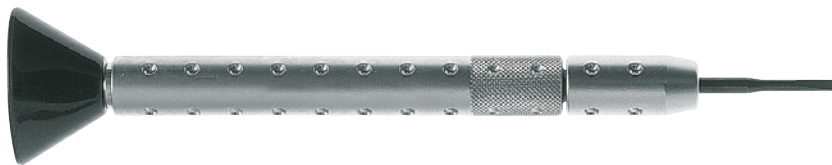
- Met 8 moersleutels van de B&S Basisserie 1683 ..
- 4 zeskant 2,0; 2,2; 2,3; 2,6 mm
- 4 ster 2,0; 2,1; 2,2; 2,6 mm

1683 72



## Schroevendraaier met magazijn in B & S Design

Met grote **ovale** draaibare knop en 5 stiften (in handgreepmagazijn).  
De ovale draaiknop voorkomt het wegrollen van de schroevendraaier op het werkblad.  
Schachtmaat: 2,5 mm  
Bladbreedte:  $\ominus$ 1,0; 1,4; 1,8; 2,3 mm,  $\oplus$ 2,0 mm



Passende reservestiften Nr. 1711 ..  
vindt u op pagina C 2.

1666 00 | 119 mm | 35 g

## Schroevendraaier met magazijn

Met kunststof greep, grote ronde draaibare knop en 5 stiften (in handgreepmagazijn).  
Schachtmaat: 2,5 mm  
Bladbreedte:  $\ominus$ 1,0; 1,4; 1,8; 2,3 mm,  $\oplus$ 2,0 mm



Passende reservestiften Nr. 1711 ..  
vindt u op pagina C 2.

1678 00 | 119 mm | 31 g

## Schroevendraaier met magazijn

Als Nr. 1678 00, maar met 1 stift.  
Schachtmaat: 2,5 mm  
Bladbreedte:  $\ominus$ 1,8 mm



Passende wisselstift Nr. 1711 18  
vindt u op pagina C 2.

1690 00 | 119 mm | 21 g

## Universele schroevendraaier met magazijn

Van vernikkelde messing, met draaibare kunststof knop en 4 stiften.  
Schachtmaat: 2,5 mm  
Bladbreedte:  $\ominus$ 1,5; 1,8; 2,3 mm,  $\oplus$ 2,0 mm



Passende reservestiften Nr. 1711 ..  
vindt u op pagina C 2.

1717 00 | 115 mm | 30 g

## Mini schroevendraaier

- Met 5 verschillende functies: gleufkopstift, kruiskopstift en 3 moersleutels
- Bladbreedte:  $\ominus$  1,8 mm,  $\oplus$  1,8 mm
- Moersleutels: 2,02; 2,32; 2,57 mm
- Kleuren: blauw, rood, groen, lila, oranje

In foliezakje:

**1798 16**  10 stuks (elk 2 per kleur)




## Toonbankdisplay

- Met 10 schroevendraaiers Nr. 1798 .., met 5 functies
- Afmeting: DIN A4

**1798 56**



## Reservestiften

Bladbreedte = Schachtmaat	Vorm	Omschrijving	Passend op	Bestelnr.	
1,0 mm	$\ominus$	Gleufkopstift	1662 10*, 1680 10*, 1700 10*	<b>1693 10</b>	3 suks
1,5 mm	$\ominus$	Gleufkopstift	1662 15*, 1680 15*, 1700 15*	<b>1693 15</b>	3 suks
1,8 mm	$\ominus$	Gleufkopstift	1662 18*, 1680 18*, 1700 18*	<b>1693 18</b>	3 suks
2,3 mm	$\ominus$	Gleufkopstift	1662 23*, 1680 23*, 1700 23*, 1723 ..	<b>1693 23</b>	3 suks
1,0 mm	$\ominus$	Gleufkopstift	1669 ..	<b>1669 10</b>	2 suks
1,4 mm	$\ominus$	Gleufkopstift	1669 ..	<b>1669 14</b>	2 suks
1,8 mm	$\ominus$	Gleufkopstift	1669 ..	<b>1669 18</b>	2 suks
2,3 mm	$\ominus$	Gleufkopstift	1669 ..	<b>1669 23</b>	2 suks
2,0 mm	$\oplus$	Kruiskopstift	1669 ..	<b>1669 25</b>	2 suks
2,6 mm	$\odot$	Moersleutel zeskant groot	1669 ..	<b>1669 42</b>	2 suks
2,6 mm	$\odot$	Moersleutel ster 6 punts	1669 ..	<b>1669 43</b>	2 suks
2,2 mm	$\odot$	Moersleutel zeskant klein	1669 ..	<b>1669 44</b>	2 suks
2,0 mm	$\odot$	Moersleutel ster 4 punts	1669 ..	<b>1669 45</b>	2 suks
2,1 mm	$\odot$	Moersleutel ster 6 punts	1669 ..	<b>1669 46</b>	2 suks
2,8 mm	$\odot$	Moersleutel gleuf	1669 ..	<b>1669 47</b>	2 suks
2,0 mm	$\odot$	Moersleutel sterinbus 6 punts	1669 ..	<b>1669 48</b>	2 suks
2,3 mm	$\odot$	Moersleutel zeskant, voor dopmoeren	1669 ..	<b>1669 49</b>	2 suks
2,2 mm	$\odot$	Moersleutel ster 6 punts	1669 ..	<b>1669 67</b>	2 suks
3,6 mm	$\odot$	Moersleutel gekarteld	1669 ..	<b>1669 69</b>	2 suks

\* Uitverkocht



Top Product

## De set spreekt voor zich.


Uit het Zwarte Woud op uw werktafel. Volgens grootte gesorteerd in een beukenhouten doos. Zeven dunne moersleutels uit het beste werktuigstaal met 7 van de meest gebruikte sleutelkoppen. Deze worden in kleine aantallen gemaakt met de aanzet die typisch is voor B&S moersleutels. Deze aanzet voorkomt het lastige „verdwijnen” van de moer in de schacht. Het hoogwaardige gereedschapstaal garandeert een lange levensduur.





## Moersleutelset

Inhoud 7 moersleutels:

Nr. 1742 00; 1743 00; 1744 00; 1745 00; 1746 00; 1748 00 en 1767 00

1741 15  13,5 x 2,4 x 12 cm

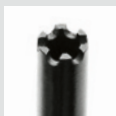
Ook afzonderlijk verkrijgbaar: 17...

 100 mm  15 g

1742 00	1743 00	1744 00	1745 00	1746 00	1747 00	1748 00	1749 00	1767 00
 2,6 mm	 2,6 mm	 2,2 mm	 2,0 mm	 2,1 mm	 2,8 mm	 2,0 mm	 2,3 mm	 2,2 mm



greep Nr. 2  
Zeskant,  
voor grote  
moeren



greep Nr. 3  
Ster, 6 punts,  
voor grote  
stermoeren



greep Nr. 4  
Zeskant,  
voor kleine  
moeren



greep Nr. 5  
Ster, 4 punts



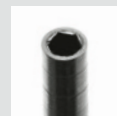
greep Nr. 6  
Ster, 6  
punts, voor  
de meest  
gangbare  
moeren



greep Nr. 7  
Gleufkop



greep Nr. 8  
Ster inbus,  
6 punts



greep Nr. 9  
Zeskant,  
voor dop-  
moeren  
0839 ..  
0840 ..




greep Nr. 0  
Ster, 6 punts,  
voor grote  
moeren

## Moersleutelset

Inhoud 5 moersleutels:

Nr. 1743 00; 1744 00; 1745 00; 1746 00 en 1748 00

1741 05  13,5 x 2,7 x 9,6 cm



Het gripnummer vereenvoudigt de toevoeging van het bestelnummer.



Top Product

## Afgebroken? Geen probleem!

Precisie en comfort gaan hier hand in hand. Afgebroken schroeven kunnen met dit handige werktuig zuiver en precies uitgedrukt worden. De Hand-CLAVULUS inzetten, de vleugelschroef aandraaien, en na enkele keren draaien is de afgebroken schroef al verwijderd.

### Hand-CLAVULUS

- Voor het uitdrukken van afgebroken schroeven
- Compact en ergonomisch gereedschap
- Kracht is door de vleugelschroef precies te regelen
- Materiaalbesparend gebruik
- 3 verwisselbare hulzen voor verschillende schroefdiameters bij levering inbegrepen
- Massief en robuust materiaal (edelstaal)

1727 00



### Schroevenverwijderaar met magazijn

De scherpe kanten van de stiften maken het mogelijk de rest van een afgebroken schroef te pakken en te verwijderen zonder het gebruik van een boormachine.

Schachtmaat: 2,5 mm

Levering incl. 2 stiften met diameter: 1,3 en 1,5 mm

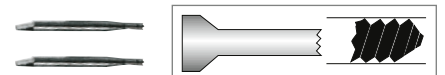
### Reservestiften

Bladbreedte 1,3 mm

1691 13

Bladbreedte 1,5 mm

1691 15



1691 00

119 mm

25 g





## Aluminiumstander „Derde hand”

- Stabiele voet
- Met 3 verschillende stiften voor het vasthouden van schroeven en moeren
- Schachtmaat: 2,5 mm, klemstift

### 1 gleufkopstift:

Bladbreedte: 2,3 mm  
Schachtmaat: 2,5 mm

### 1 moersleutel (zeskant):

Binnendiameter: 2,2 mm  
Schachtmaat: 2,5 mm

### 1 moersleutels (ster):

Binnendiameter: 2,1 mm  
Schachtmaat: 2,5 mm

**1723 00**



Passende reservestiften Nr. 1711 ..  
vindt u op pagina C 2.

## Metaalstander „Derde hand”

- Stabiele voet
- Met 5 reservestiften en 7 functies voor het vasthouden van schroeven of moeren
- Schachtmaat: 3,15 mm, stiften gevleugeld

### 1 gleufstift met aan beide zijden een blad:

Bladbreedte: 1,5 en 1,8 mm

### 1 kruiskopstift met aan beide zijden een blad:

Bladbreedte: 1,5 en 1,8 mm

### 3 moersleutels (zeskant):

Binnendiameter: 2,0; 2,3 en 2,5 mm

**1728 00**



## Reservestiftenset

Voor de metalen stander „Derde hand” Nr. 1728 00.  
Bestaand uit 5 stiften.

**1728 01**



## Aluminiumstander „Derde hand” extra hoog met grote stiften

- Stabiele voet
- Met 5 reservestiften en 7 functies voor het vasthouden van schroeven of moeren
- Schachtmaat: 3,15 mm, stiften gevleugeld

### 1 gleufstift met aan beide zijden een blad:

Bladbreedte: 1,5 en 1,8 mm

### 1 kruiskopstift met aan beide zijden een blad:

Bladbreedte: 1,5 en 1,8 mm

### 3 moersleutels (zeskant):

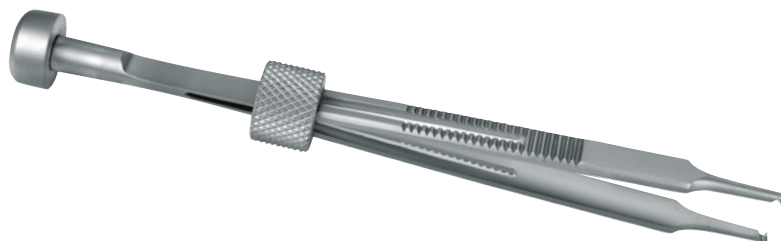
Binnendiameter: 2,0; 2,3 en 2,5 mm



1728 10

## Schroevendraaierpincet

- Eenvoudige fixatie door sluitring
- De schroef wordt vastgehouden en kan ingeschroefd worden, optimaal bij flexscharnieren
- Draaibare knop aan het pinceteinde vergemakkelijkt inschroeven



1627 00 | 130 mm  30 g



„Eenvoudige montage van veren met een flexscharnier” (zie pagina B 39)

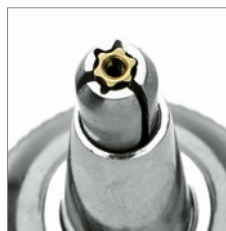


## Moerengrijper

- Houdt moeren zo vast dat ze op het schroefdraad gedraaid kunnen worden
- Voor het probleemloos pakken van **moeren**

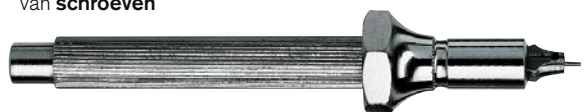


1639 00 | 100 mm | 35 g



## Schroevengrijper

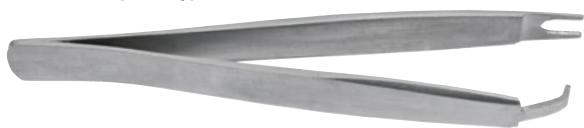
- Aan beide zijden gegroefd voor het oppakken, vasthouden en indraaien van **schroeven**



1636 00 | 75 mm | 180 g

## Pincet – klikpads

- Voor het verwijderen van klikpads
- Ook als tang verkrijgbaar



1626 00 | 100 mm | 15 g



Onze tang nr. 1502 00 N  
vindt u op pagina B 16.

## Pincet – smalle spitsen

- Met smalle punten, roestvrij



1631 00 | 110 mm | 17 g

## Pincet – puntig

- Puntig, vernikkeld



1621 00 | 110 mm | 18 g

## Titanium soldeerpincet

- Voordelen: anti soldeerhechting, geringe warmtegeleiding, 100 % antimagnetisch, zeer zuurvast, extreem licht, met centreerstift



1623 10 | 160 mm | 15 g

## Soldeer kruispincet

- Met houten vingergreep, staal, gepolijst



1624 00 | 160 mm | 35 g

# Schroefhouder

## Gebogen spitsen – met fixatie

- Aan beide zijden gegroefd voor het vasthouden van pad- en sluitblokschroeven
- Met een voorziening om de schroef te fixeren
- Gebogen spits, zeer geschikt voor moeilijk toegankelijke schroeven



1653 00 | 110 mm | 11 g



## De klassieker

- Aan beide zijden gegroefd voor het vasthouden van pad- en sluitblokschroeven



1651 00 | 130 mm | 30 g



## Fijne spitsen

- **RVS**, recht, aan beide zijden gegroefd
- Speciaal voor het vasthouden van padschroeven
- Voor het indraaien van de eerste slag van de schroefdraad



1634 00 | 105 mm | 10 g



## Kruispincet

- Voor het indraaien van de eerste slag van de schroefdraad



1625 00 | 155 mm | 32 g



## Schroefhouder met fixatie

- De fixatie zorgt voor een goede grip van de schroef
- Optimaal bij het monteren van de schroef in het scharnier



1637 00 | 135 mm | 30 g





Top Product

## Uitgekiend. Werkplek omringd met kwaliteit.

De aambeeldtoren wordt exclusief voor B&S gemaakt. Met zijn voor een aambeeld ongebruikelijke vorm biedt dit handige zwaargewicht een reeks praktische voordelen. Zijn massieve aluminium voet geeft stabiliteit, zijn handige vorm en grootte maken hem flexibel. Op het ronde werkvlak kunnen kleine herstellingen uitgevoerd worden, zonder de tafelrand te beschadigen. Dat maakt het aantrekkelijk om service opdrachten uit te voeren tijdens een adviesgesprek in de verkoopruimte. De uitsparing aan de bovenkant is geschikt om brilonderdelen neer te leggen. Wie de aambeeldtoren heeft leren kennen, wil niet meer zonder werken.

### Aambeeldtoren

- Voor het verwerken van schroeven van sluitblokken, scharnieren en padsteunen
- Optimale stand door rubberen ring en massieve behuizing
- Met uitsparing voor brilonderdelen
- Rubberen beleg op het werkvlak, om het brilmateriaal te beschermen
- De aambeeldtoren kan met een standaard M6-schroef op het tafelblad bevestigd worden.
- Voor de werkplaats en de verkoopruimte

∅ Voet x hoogte: 80 x 80 mm    300 g

1729 00

### Rubberen ring


1729 01    2 stuks



## Niethamer

- Blauwmetalen afwerking, ronde kop, met houten steel

1781 10


—| 260 mm  80 g



## Niethamer

- Metaal, bi-color, ronde kop
- Eén kant metaal, andere kant plastic

1772 00



—| 240 mm  100 g



## Opticiensaambeeld

- Hoogglans verchroomd, met boring voor doorslag, ronde en rechthoekige spit

1730 10


 120 x 45 x 25 mm  425 g

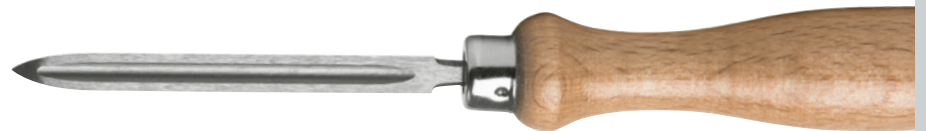


## Driekant holschaver

- Conisch, met greep

2071 00


—| 165 mm  25 g



## Slijpselverwijderaar voor kunststofglazen

- Voor het verwijderen van slijpsel bij polycarbonaat en Trivex glazen
- Verwijderen van restmateriaal na het groeven van glazen

2072 00


—| 95 mm  10 g



## Hand- groefschaver

- Voor zowel ruwe als gladde oppervlakken
- Verstelbaar voor elke groefbreedte

2073 10

—| 145 mm  40 g

