

Quality  
Made in  
Germany



VOMM® GmbH

Pinzetten-Manufaktur  
Prinzenstr.41  
D-42697 Solingen

Bild-Preisliste Nr. 7.0

Telefon : 0212 329418  
Fax : 0212 332631  
e-mail : [info@vommm.com](mailto:info@vommm.com)  
internet: <http://www.vommm.com>

Die geschäftlichen Beziehungen der Vertragspartner unterliegen auch für alle zukünftig zwischen den Vertragspartnern geschlossenen Verträge den nachstehenden

## **Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.**

Diese Bedingungen gehen - auch ohne ausdrücklichen zusätzlichen Widerspruch - entgegenstehenden Geschäftsbedingungen des Kunden vor. Anderslautende Vereinbarungen und Nebenabsprachen bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

**P r e i s e:** Die Listenpreise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Sie beinhalten die Kosten für eine einfache Papierverpackung, jedoch keine Kosten für Außenverpackungen oder Verpackungen nach besonderer Vorschrift. Diese werden gesondert in Rechnung gestellt. Porto und Versandkosten, sowie Kosten für eventuelle Transportversicherung sind in den Preisen nicht enthalten.

**L i e f e r u n g:** Der Versand der Ware geschieht auf Kosten und Gefahr des Kunden. Falls keine besonderen Versendungsformen vereinbart werden, wählt die Firma VOMM nach bestem Ermessen, jedoch ohne Verpflichtung den kostengünstigsten Versandweg. Die durch besondere Wünsche entstehende Mehrfracht geht zu Lasten des Kunden. Für Kleinaufträge unter 50 € steht es der Firma VOMM frei eine zusätzliche Bearbeitungsgebühr von 5,50 € zu erheben. Liefermöglichkeiten bleiben der Firma VOMM vorbehalten, die auch keine Verpflichtung zur Einhaltung der genannten Lieferzeiten übernimmt. Die Firma VOMM ist jedoch bemüht, die genannten Lieferzeiten einzuhalten.

**B e a n s t a n d u n g e n:** Offensichtliche Mängel der gelieferten Ware berücksichtigt die Verkäuferin nur, wenn sie längstens innerhalb von einer Woche angezeigt werden. Die Mitteilung hierüber muß nachweislich innerhalb dieser Frist abgesandt oder mündlich bzw. telefonisch zugeleitet worden sein.

Bei begründeten Mängelrügen ist die Firma VOMM nach ihrer Wahl zur Nachbesserung oder zur Ersatzlieferung berechtigt. Wandlung des Kaufvertrages oder Minderung des Kaufpreises können nicht verlangt werden. Schadensersatzansprüche aller Art, insbesondere auch solche für mittelbare Schäden, sind ausgeschlossen.

Bei einem Fehlschlagen der Nachbesserungen bzw. Ersatzlieferung besteht für den Kunden das Recht, den Vertrag rückgängig zu machen bzw. den Kaufpreis angemessen herabzusetzen.

Bei Mängel an fremdbezogenen Produkten ist die Firma VOMM berechtigt, unter Abtretung ihrer eigenen Gewährleistungsansprüche den Kunden zunächst zur Durchsetzung seiner Gewährleistungsansprüche an den Lieferanten der Firma VOMM zu verweisen.

Für Waren die ohne Zustimmung der Firma VOMM zurückgesandt werden, ist jede Haftung ausgeschlossen.

**H ö h e r e G e w a l t:** Ein Ereignis höherer Gewalt berechtigt die Verkäuferin, die Lieferung um die Dauer der Behinderung und eine angemessene Anlaufzeit hinauszuschieben, oder ganz oder wegen des noch nicht erfüllten Teils vom Verträge zurückzutreten. Als höhere Gewalt in diesem Sinne gelten auch: Krieg, Grenzsperr, Streiks sowohl im eigenen als auch in einem für die Rohstofflieferung in Betracht kommenden Unternehmen, Beförderungsschwierigkeiten durch fehlende Transportmöglichkeiten, Feuer, Verkehrshindernisse und -störungen. Einschränkung oder Einstellung des Betriebes oder Zufuhr von Rohstoffen, kurz alle Umstände, welche die Herstellung der Ware beschränken oder unmöglich machen.

**E i g e n t u m s v o r b e h a l t:** Die Lieferung der Ware erfolgt unter Eigentumsvorbehalt gemäß § 455 BGB mit der Maßgabe, daß die Ware bis zur vollständigen Bezahlung sämtlicher, auch künftiger Forderungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Kunden - also bis zum völligen Saldenausgleich oder bis zur vollen Einlösung in Zahlung gegebener Wechsel oder Scheck - Eigentum der Firma VOMM bleibt.

Der Kunde ist berechtigt, die Ware im ordnungsgemäßen Geschäftsgang zu veräußern. Er tritt aber schon jetzt alle ihm aus der Weiterveräußerung der Ware gegen seine Abnehmer zustehenden Forderungen an die Verkäuferin in Höhe der dann noch dieser gegenüber bestehenden Kaufpreisschuld ab. Auf Verlangen der Verkäuferin ist der Kunde verpflichtet, die Abtretung seinem Abnehmer bekanntzugeben und der Verkäuferin die zur Geltendmachung ihrer Rechte gegen den Abnehmer erforderlichen Auskünfte zu geben und Unterlagen auszuhändigen.

Für den Fall, daß das Eigentumsrecht der Firma VOMM durch Maßnahmen Dritter (Pfändung) oder durch besondere Ereignisse (Konkurs des Kunden etc.) beeinträchtigt werden könnte, ist der Kunde verpflichtet, der Firma VOMM umgehend Mitteilung zu machen und dritte Personen auf das Eigentumsrecht der Verkäuferin hinzuweisen.

Wird die Ware von dritter Seite gepfändet oder das Eigentum der Verkäuferin durch andere Maßnahmen gefährdet, so hat sie der Kunde hiervon unverzüglich unter Beifügung des Pfändungsprotokolls und der eidesstattlichen Erklärung des Inhalts, daß es sich bei dem von dem Dritten in Anspruch genommenen Gegenstand um das Eigentum der Verkäuferin handelt, zu benachrichtigen.

Bei Verarbeitung der Vorbehaltsware wird der Eigentumserwerb nach § 950 BGB ausgeschlossen. Der Eigentumsvorbehalt erstreckt sich dadurch anteilmäßig auf das durch die Verarbeitung neu entstandene Produkt.

**Z a h l u n g s a r t:** Rechnungen werden frühestens auf den Tag der Lieferung ausgestellt. Der Kaufpreis ist mit der Rechnungserteilung fällig. Die Rechnungsbeträge sind zahlbar innerhalb von acht Tagen nach Rechnungsdatum abzüglich 2% Skonto, bzw. innerhalb von 30 Tagen netto Kasse, wobei der Zahlungseingang bei der Firma VOMM bzw. die Gutschrift auf dem Konto der Firma VOMM maßgeblich ist. Die Aufrechnung oder die Geltendmachung eines Zurückbehaltungsrechtes des Kunden ist ausgeschlossen, es sei denn, es handelt sich um eine unbestrittene oder rechtskräftig festgestellte Forderung des Kunden.

Bei Zielüberschreitung werden angemessene, jedenfalls aber 2% über dem jeweils geltenden Diskontsatz der Deutschen Bundesbank liegende Verzugszinsen berechnet.

Auf Porto- und Verpackungskosten wird kein Skonto gewährt.

**S o n s t i g e s:** Geringfügige Änderungen, welche dem Fortschritt dienen, behält sich die Firma VOMM vor. Abweichungen in der Ausführung von Werkzeugen, welche die Funktion nicht beeinträchtigen, beruhen auf Handarbeit und gelten als unvermeidbar.

**E r f ü l l u n g s o r t u n d G e r i c h t s s t a n d:** Erfüllungsort für Lieferungen und Leistungen für alle sich aus dem Geschäft ergebenden beiderseitigen Rechte und Pflichten ist Leichlingen. Gerichtsstand ist Solingen. Dies gilt insbesondere auch für das gerichtliche Mahnverfahren.

**T e i l n i c h t i g k e i t:** Sollte ein Punkt dieser Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen nichtig sein, so behalten alle übrigen Punkte ihre volle Rechtskraft. Ein nichtiger Punkt ist durch den rechtlich wirksamen zu ersetzen, der dem gewollten wirtschaftlich am nächsten kommt.

**A n z u w e n d e n d e s R e c h t:** Soweit nichts anderes vereinbart ist, gelten unabdingbar die gesetzlichen Bestimmungen der Bundesrepublik Deutschland.

**Material-Code, z. B. bei Modell 5a:**

<b>5a</b>	Stahl vernickelt bzw. blank eingeölt <i>Carbon Steel, nickel-plated or oiled</i>
<b>5a S</b>	Rostfreier Chromstahl, gehärtet <i>Stainless Chrome-Steel, hardened</i>
<b>5a SA</b>	Chrom/Nickel-Edelstahl, Rostfrei, antimagnetisch und bedingt säurebeständig <i>Chrome/Nickel-Steel, Stainless, anti-magnetic and anti-acid</i>
<b>5a SA-T</b>	dto., jedoch ganz Teflon beschichtet <i>same, but tips coated with Teflon (PTFE)</i>
<b>5a SA-PVD</b>	dto., jedoch komplett mit PVD-Beschichtung <i>same, but completly PVD-coated</i>
<b>5a SA-ESD</b>	<i>Schutz vor elektronischer Überbelastung bei Bauteilen, elektrostatisch hoch-ohmig ableitend, mit TÜV-Zertifikat ESD.</i> <i>Protection against electronic overload as far as chip components are concerned, electrostatic OHM-conductive, with TÜV-Certificate ESD.</i>
<b>R5a SA</b>	dto, jedoch als selbstklemmende, durchgesteckte Kreuzpinzette <i>same, but manufactured as reversible Tweezer (box-joint)</i>
<b>5a TA</b>	Titan <i>Titanium</i>
<b>5a NS</b>	Neusilber <i>German Silver</i>
<b>5a CA</b>	Spezialstahl, Rostfrei, un-magnetisch und super-säurebeständig <i>Special alloy, stainless, non-magnetic and super-acid-resistant</i>
<b>5a ALU</b>	Aluminium <i>Aluminium</i>
<b>5a M</b>	Messing <i>Brass</i>

---

Nachdruck, vollständig oder auch ausdrucksweise, sowie Weitergabe oder Vervielfältigung ist ohne die ausdrückliche schriftliche Genehmigung untersagt!

Diese Bild-Preisliste annulliert alle vorherigen Preislisten.

Alle Preise zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer

Das Eigentumsrecht an der Bild-Preisliste bleibt vorbehalten.

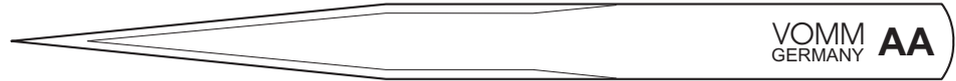
Alle Zeichnungen sind so naturgetreu wie möglich, aber unverbindlich.

Modelländerungen vorbehalten.



# INHALTSVERZEICHNIS / TABLE OF CONTENTS

Seiten	
5	Diverse gängige Pinzetten
6	Diverse gut laufende Pinzetten
7	Diverse sehr gefragte Pinzetten
8	Universalpinzetten, ESD-beschichtete Pinzetten
9	Universalpinzetten, ESD-beschichtete Pinzetten PTFE-(Teflon) beschichtete Pinzetten
10	Universalpinzetten, ESD-beschichtete Pinzetten
11	Universalpinzetten, ESD-beschichtete Pinzetten
12	Biegepinzetten, ESD-beschichtete Pinzetten
13	Spezialpinzetten für SMD-Bauteile, ESD-beschichtete Spezialpinzetten
14	Waferpinzetten, PTFE-(Teflon) beschichtete Waferpinzetten
15	Waferpinzetten, PTFE-(Teflon) beschichtete Waferpinzetten
16	Waferpinzetten, PTFE-(Teflon) beschichtete Waferpinzetten
17	Spitze Pinzetten
18	Stumpfe Pinzetten
19	Spitze Montagepinzetten
20, 46	Spitze, schutzisolierte, PVC-beschichtete Pinzetten
20	Auswechselbare, auf spitze + breite Pinzetten
21, 22, 23	Steckerzieher-Pinzetten 120 mm lang
24	Schwere Steckerzieher-Pinzetten, 145 mm lang
25, 26, 27	Diverse Kreuzpinzetten
27	Keramikpinzetten und Trimmer
28	Manikürpinzetten
28	Skalpellgriffe und diverse Klingen
29	Lackabkratzer, Chipklemmpinzetten, Feststellpinzetten
30	Juwelierpinzetten, Aufnahme Kreuzpinzetten
31	Schneide-, Wäge-, Pinzetten zur Aufnahme von Minimelves
32, 55	Mundspiegel, Kehlkopfspiegel, Teleskopgriffe
33, 34, 37	Haken, Sonden, Excavatoren
35, 34	Mikrospatel Mikrolöffel, Löthaken, Pulverspatel
38, 39, 40, 41	Nichtmetallische (Kunststoffpinzetten, Klemmen)
42, 43, 44, 45	Nichtmetallische (Kunststoffpinzetten), Nadelhalter, Klemmen, Zangen
46	Schutzisolierte Pinzetten
47	Schneidepinzetten, Feilchenfeldpinzetten
48	Klemmgreifer, Krallengreifer
49, 50	Vakuumpinzetten
51	Saugnadeln, Sauger
52	Vakuum-Saugschlauch
53	Fingersauggriffel, Handsauggriffel, Spezialsaugvorrichtung
54	Tool-Servant / Pinzettenhalter
55	Griffe, Teleskopgriffe, Spiegel



<b>AA</b>	9184	<b>7,00 €</b>
<b>AA S</b>	9284	<b>8,12 €</b>
<b>AA SA</b>	9384	<b>8,60 €</b>
<b>AA M</b>	9484	<b>11,14 €</b>

Universalpinzette, sehr populär  
*Universal Tweezer, very popular*

130 mm



No Nickel-Allergy!

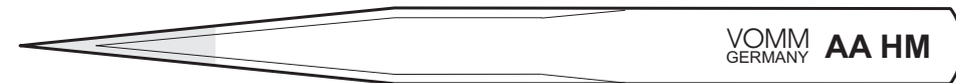


<b>AA SA-ESD</b>	3616	<b>8,56 €</b>
------------------	------	---------------

Wie AA SA, jedoch ESD-beschichtet  
*Same as AA SA, but ESD-coated*



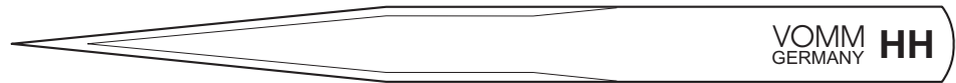
130 mm



<b>AA HM</b>	8400	<b>46,82 €</b>
--------------	------	----------------

Wie AA S, jedoch mit Hartmetall bestückt  
*Same as AA S, but tips fitted with Hardmetal*

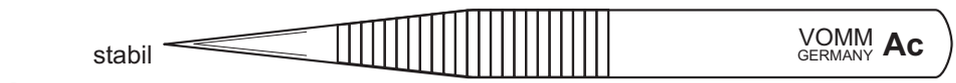
128 mm



<b>HH</b>	8184	<b>7,82 €</b>
-----------	------	---------------

Universalpinzette, sehr populär *Universal Tweezer, very popular*

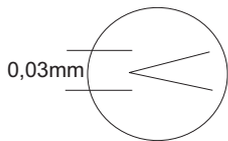
120 mm



<b>Ac</b>	9000	<b>11,00 €</b>
-----------	------	----------------

stabil  
*heavy*

110 mm



<b>BB</b>	9390	<b>7,58 €</b>
-----------	------	---------------

Leichte Hohlpinzette, Spitze mit Ansatz  
*Light-weight and hollow, structured point*

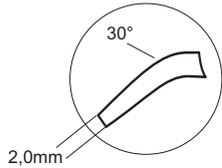
115 mm



<b>F SA</b>	9382	<b>11,92 €</b>
-------------	------	----------------

Flache Spitzen wie 2a, jedoch eckig  
*Flat tips as 2a, but square*

120 mm



**Fb SA** 9640 14,16 €

Flach-eckige Spitzen wie F, jedoch gebogen  
Flat square tips as F, but bent

117 mm



**GG SA** 9388 15,86 €

Amerikanische Form  
American Style

130 mm



No Nickel-Allergy!



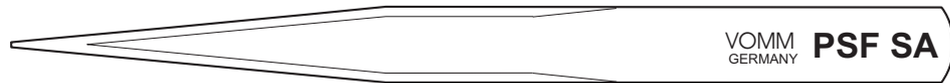
**GG SA-ESD** 3617 11,22 €

Wie GG SA, jedoch ESD-beschichtet  
Same as GG SA, but ESD-coated

130 mm

**PSF SA** 9389 10,76 €

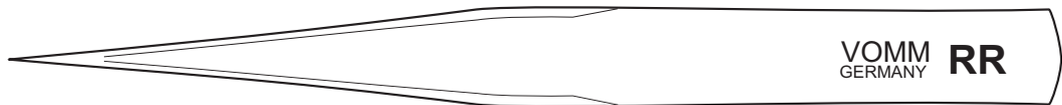
Wie AA, jedoch eckig-breite Spitze mit Zahnung  
Same as AA, but fine square tips with serration



**PSF SA** 9385 9,38 €

Wie AA, jedoch eckig-breite Spitze ohne Zahnung  
Same as AA, but fine square tips without serration

130 mm



**RR** 9015 11,60 €

Breit und stark  
Broad and strong

145 mm



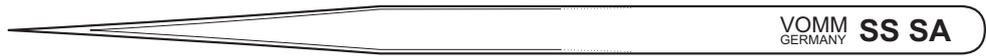
No Nickel-Allergy!



**PSF SA-ESD** 3615 10,52 €  
3633 11,12 €

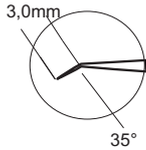
Wie PSF SA, jedoch ESD-beschichtet  
Wie PSF SA- ESD, jedoch mit Zahnung  
Same as PSF SA, but ESD-coated  
Same as PSF SA - ESD, but serrated

130 mm



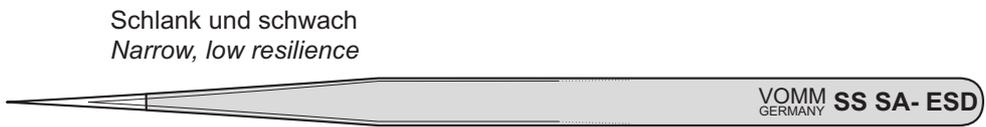
VOMM GERMANY **SS SA**

**SS SA** 9387 11,76 € Schlank und schwach  
*Narrow, low resilience* 135 mm



VOMM GERMANY **SSbb SA**

**SSbb SA** 6971 13,68 € Wie SS, jedoch Spitze kurz gebogen  
*Same as SS, but tips short bent* 133 mm



VOMM GERMANY **SS SA-ESD**

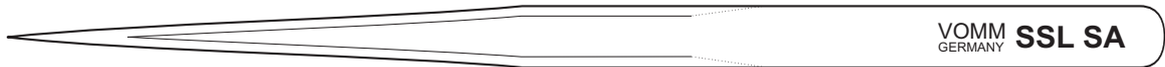
Schlank und schwach  
*Narrow, low resilience*

No Nickel-Allergy!



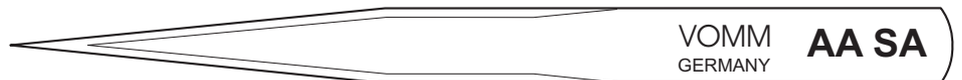
**SS SA-ESD** 3619 12,48 € Wie SS SA, jedoch ESD-beschichtet *Same as SS SA, but ESD-coated*

**SSbb SA-ESD** 3613 13,82 € Wie SSbb SA, jedoch ESD-beschichtet *Same as SSbb SA, but ESD-coated*



VOMM GERMANY **SSL SA**

**SSL SA** 9487 14,96 € Länger und stärker als SS  
*Longer and stronger than SS* 160 mm



VOMM GERMANY **AA SA**

**AA SA** 9386 9,28 € Wie AA, jedoch mit Zahnung  
*Same as AA, but with serration* 130 mm



VOMM GERMANY 00 SA

**00 SA** 8700 13,36 €

Dick, mittelfeine Spitzen *Thick, semi-pointed tips*

120 mm



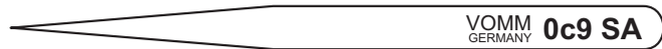
VOMM GERMANY 00 SA-ESD

No Nickel-Allergy!



**00 SA-ESD** 3629 14,68 €

Wie 00 SA, jedoch ESD-beschichtet *Same as 00 SA, but ESD-coated*



VOMM GERMANY 0c9 SA

**0c9 SA** 8710 11,00 €

schmal, glatt *narrow, smooth*

90 mm



VOMM GERMANY 1 SA

**1 SA** 8980 11,14 €

Universell einsetzbar *All Purpose Tweezer*

120 mm



VOMM GERMANY 1 SA-ESD

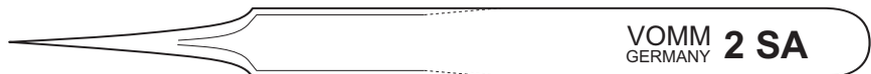
No Nickel-Allergy!



**1 SA-ESD** 3628 11,24 €

Wie 1 SA, jedoch ESD-beschichtet *Same as 1 SA, but ESD-coated*

120 mm



VOMM GERMANY 2 SA

**2 SA** 9381 11,78 €

Mittelfeine Spitzen *Semi-pointed tips*

120 mm



No Nickel-Allergy!



VOMM GERMANY 2 SA-ESD

120 mm

Mittelfeine Spitzen *Medium-fine tips*



**2 SA-ESD** 3609 10,16 €

Wie 2 SA, jedoch ESD-beschichtet *Same as 2 SA, but ESD-coated*



VOMM GERMANY 2aSA

**2a SA** 9378 11,78 €

Flach-runde Spitzen *Flat-round tips*

120 mm



VOMM 2a SA-T  
GERMANY anti-allergy

**2a SA-T** 9478 **18,10 €**

Wie 2a SA, jedoch mit PTFE beschichtet  
*Same as 2a SA, but coated with PTFE*

120 mm



No Nickel-Allergy!

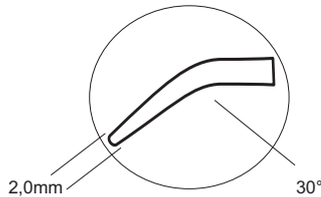


VOMM 2a SA-ESD  
GERMANY

120 mm

**2a SA-ESD** 3611 **10,70 €**

Wie 2a SA, jedoch ESD-beschichtet  
*Same as 2a SA, but ESD-coated*



VOMM 2ab SA  
GERMANY

**2ab SA** 9368 **14,66 €**

Spitze wie 2a, jedoch winklig gebogen  
*Same tips as 2a, bent*

117 mm



VOMM 3 SA  
GERMANY

**3 SA** 9383 **11,92 €**

Spitz

**3M** 9483 **15,60 €**

*Pointed*

120 mm



No Nickel-Allergy!

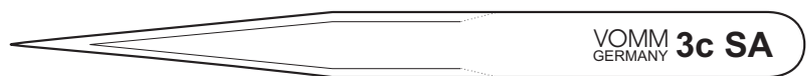


VOMM 3 SA-ESD  
GERMANY

120 mm

**3 SA-ESD** 3608 **10,86 €**

Wie 3 SA, jedoch ESD-beschichtet  
*Same as 3 SA, but ESD-coated*



VOMM 3c SA  
GERMANY

**3c S** 9683 **12,08 €**

Rostfrei  
Stainless

110 mm

**3c SA** 9783 **11,92 €**

Wie 3, jedoch kürzer  
*Same as 3, but shorter*

110 mm



No Nickel-Allergy!



VOMM GERMANY 3c SA-ESD

110 mm

Wie 3c SA, jedoch ESD-beschichtet

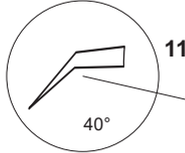
Same as 3c SA, but ESD-coated



**3c SA-ESD** 3610 10,86 €

**4 S** 9679 12,52 € Rostfreier Chromstahl gehärtet Stainless Chrome-Steel hardened 110 mm

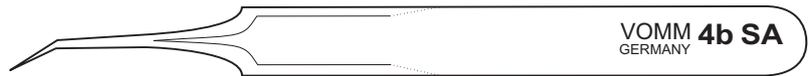
**4 SA** 9779 11,92 €



VOMM GERMANY 4 SA

110 mm

Spitz, Pointed



VOMM GERMANY 4b SA

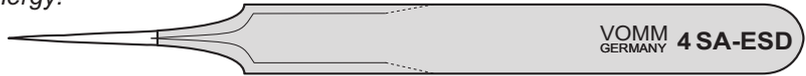
Spitz, gebogen Pointed, bent

**4b S** 9280 14,20 € Rostfreier Chromstahl gehärtet Stainless Chrome-Steel hardened 110 mm

**4b SA** 9380 12,58 € Chrom / Nickel - Edelstahl Chrome / Nickel - Steel hardened 110 mm



No Nickel-Allergy!



VOMM GERMANY 4 SA-ESD

110 mm

Wie 4 SA, jedoch ESD-beschichtet

Same as 4 SA, but ESD-coated



**4 SA-ESD** 3618 11,22 €

**MF 5 SA** 9379.1 16,10 € Chrom / Nickel - Edelstahl 110 mm

Very pointed Sehr spitz



VOMM GERMANY 5 SA

**5 S** 9279 11,86 € Rostfreier Chromstahl gehärtet Stainless Chrome-Steel hardened 110 mm

**5 SA** 9379 11,92 € Chrom / Nickel - Edelstahl Chrome / Nickel - Steel hardened 110 mm



No Nickel-Allergy!



VOMM GERMANY 5 SA-ESD

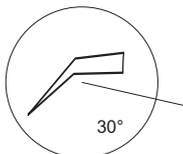
110 mm

Wie 5 SA, jedoch ESD-beschichtet

Same as 5 SA, but ESD-coated



**5 SA-ESD** 3604 11,22 €



VOMM GERMANY 5bb SA

107 mm

**5bb SA** 6972 13,36 € Sehr spitz, kurz gebogene Spitze, 3mm lang Very pointed, short bent tips, 3mm long

**5bb SA-ESD** 3627 13,48 € Wie 5bb SA, jedoch ESD-beschichtet Same as 5bb SA, but ESD-coated



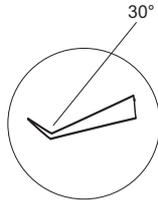
VOMM GERMANY **5aSA**

**5a SA**

9377 **12,42 €**

Spitz  
*Pointed*

120 mm



VOMM GERMANY **5abb SA**

117 mm

**5abb SA**

6970 **14,16 €**

Feine, kurz gebogene Spitze

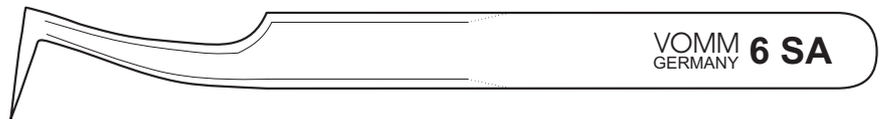
*Fine, short bent tips*

**5abb SA-ESD**

3625 **14,96 €**

Wie 5abb SA, jedoch ESD-beschichtet

*Same as 5abb SA, but ESD-coated*



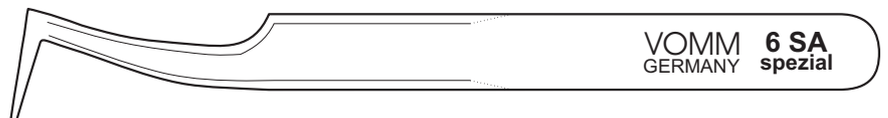
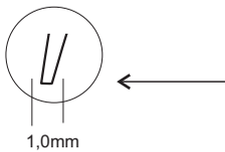
VOMM GERMANY **6 SA**

**6 SA**

6987 **14,00 €**

Feine Hakenspitze  
*Fine, hooked tips*

120 mm



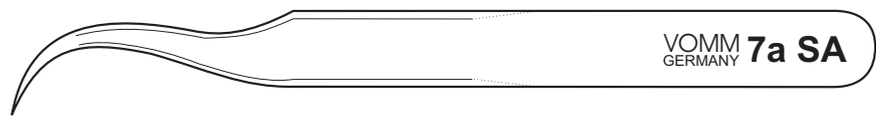
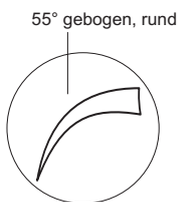
VOMM GERMANY **6 SA spezial**

**6 spez. SA**

6986 **14,12 €**

Wie 6 SA, jedoch eckige Spitze  
*Same as 6 SA, but square tips*

115 mm



VOMM GERMANY **7a SA**

**7a SA**

9376 **14,32 €**

Feine Sichelspitze *Fine lunate tips*

120 mm

**7a SA-T**

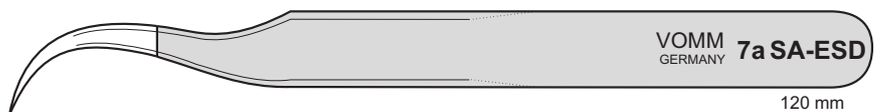
9391 **20,70 €**

Wie 7a SA, jedoch Teflon-beschichtet *Same as 7a SA, but Teflon-coated*

120 mm



*No Nickel-Allergy!*



VOMM GERMANY **7a SA-ESD**

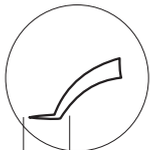
120 mm

**7a SA-ESD**

3605 **14,06 €**

Wie 7a SA, jedoch ESD-beschichtet  
*Same as 7a SA, but ESD-coated*





3mm Winklig versetzt 30°

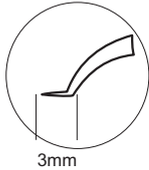


Feine Sichelform mit kurzer gerader Spitze, 3mm lang

**7abb SA** 6950 16,68 €

*Fine lunate shape with short straight tips, 3mm long*

120 mm



3mm Winklig versetzt 30°

No Nickel-Allergy!



**7abb SA-ESD** 3612 16,82 €

Wie 7abb SA, jedoch ESD-beschichtet  
*Same as 7abb SA, but ESD-coated*



120 mm



120 mm

**7 SA** 9375 12,88 €

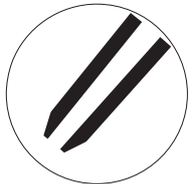
mit kurzer gerader Spitze

*shape with short straight tips*

**7 SA-ESD** 3630 13,82 €

Wie 7 SA, jedoch ESD-beschichtet

*Same as 7 SA, but ESD-coated*



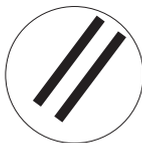
10 mm



**8 SA** 3800 12,42 €

Biegepinzette  
*Forming Tweezer*

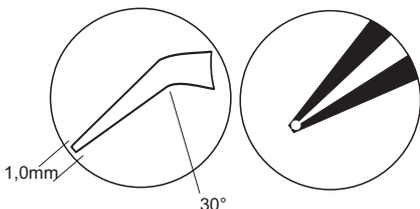
120 mm



**8b** 3802 10,80 €

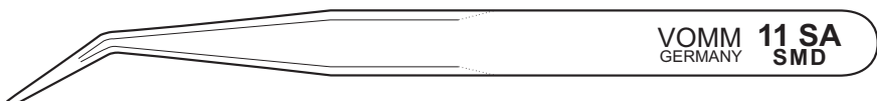
Biegepinzette  
*Forming Tweezer*

100 mm



1,0mm

30°



**11 SA-SMD** 6611 14,66 €

Passend für Mini-MELF, Einfräsung  $\varnothing 0,5\text{mm}$   
*For Mini-MELF, milled slot,  $\varnothing 0,5\text{mm}$*

117 mm

**8 SA-SMD** 6615 **14,32 €**



Glatt

Smooth

VOMM GERMANY **8 SA SMD**

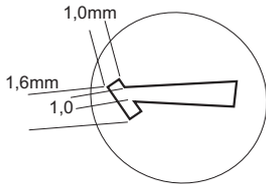
120 mm

**8a SA-SMD** 6617 **16,22 €**

Mit Einfräsung,  $\varnothing 0,5$  mm *Milled slot,  $\varnothing 0,5$  mm*

VOMM GERMANY **8a SA SMD**

120 mm



**8b SA-SMD** 6616 **14,80 €**

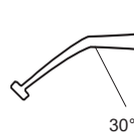
Wie 8 SA-SMD, jedoch gebogen

*Same as 8 SA-SMD, but bent*

**8b SA SMD-ESD** 3624 **14,30 €**

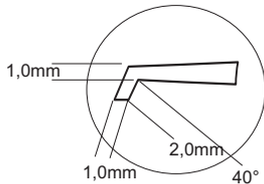
Wie 8b SA-SMD, jedoch ESD-beschichtet

*Same as 8b SA-SMD, but ESD-coated*



VOMM GERMANY **8b SA SMD**

120 mm



**12 SA-SMD** 6612 **14,00 €**

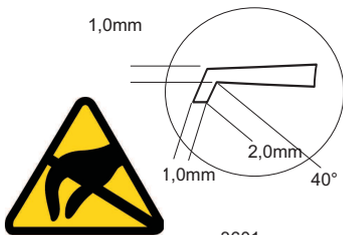
Spezialpinzette, u.a. für SMD-Bauelemente

*Special Tweezer, e.g. for SMT-Chips*



VOMM GERMANY **12 SA SMD**

120 mm

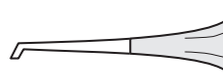


**12 SA-SMD ESD** 3601 **13,70 €**

No Nickel-Allergy!

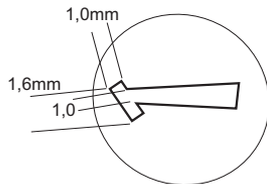
Wie 12 SMD, jedoch ESD-beschichtet

*Same as 12 SMD, but ESD-coated*



VOMM GERMANY **12 SA SMD-ESD**

120 mm



**13 SA-SMD** 6613 **14,00 €**

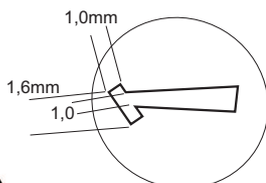
Spezialpinzette, u.a. für SMD-Bauelemente

*Special Tweezer, e.g. for SMT-Chips*



VOMM GERMANY **13 SA SMD**

120 mm

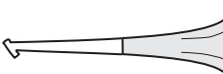


**13 SA-SMD ESD** 3602 **13,70 €**

No Nickel-Allergy!

Wie 13 SMD, jedoch ESD-beschichtet

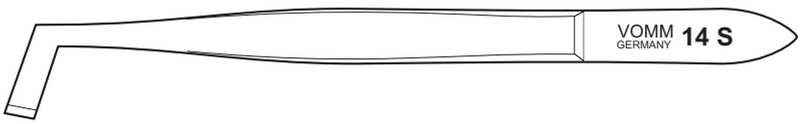
*Same as 13 SMD, but ESD-coated*



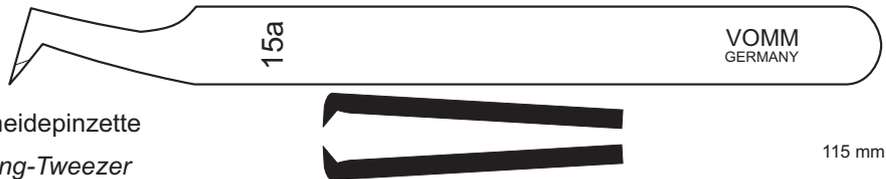
VOMM GERMANY **13 SA SMD-ESD**

120 mm

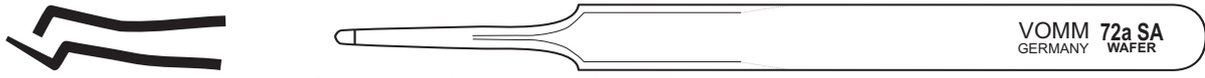




**14 S** 7977 **14,00 €** Spitzen 4 mm breit  
*Tips 4 mm wide* 115 mm



**15a** 9501 **39,36 €** Schneidepinzette  
*Cutting-Tweezer* 115 mm



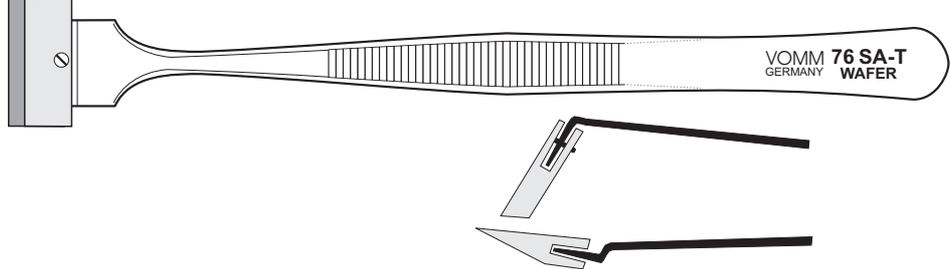
**72a SA** 7299 **15,74 €** Waferpinzette, 3 mm breite Spitze  
*Wafer Tweezer, 3 mm wide tips* 115 mm



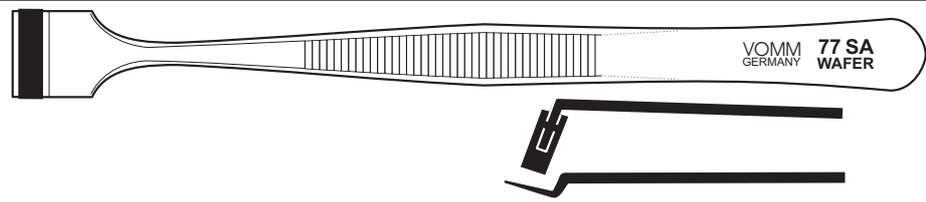
**37 SA** 3729 **21,60 €** Waferpinzette mit 2 Anschlagwinkel und schmalem Oberteil  
*Wafer Tweezer with 2 stop pins and narrow upper-shank* 120 mm



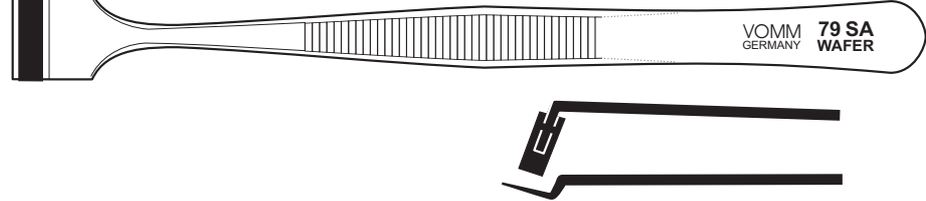
**NEU! NEW!**  
**37 SA-T** 3731 **27,94 €** Waferpinzette mit 2 Anschlagwinkel und schmalem Oberteil, PTFE-beschichtet  
*Wafer Tweezer with 2 stop pins and narrow upper-shank, coted with PTFE* 120 mm



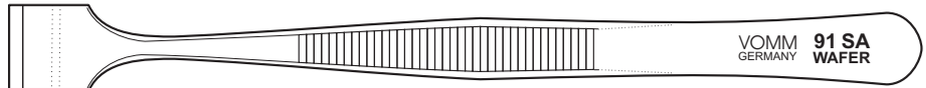
**76 SA-T** 6070 **45,86 €** Waferpinzette, 31 mm breit, mit Teflon-Paddel  
*Wafer Tweezer, 31 mm wide, with PTFE Pad* 125 mm



**77 SA-T** 3779 **26,02 €** Waferpinzette, 12 mm breit, mit Teflon-Paddel  
*Wafer Tweezer, 12 mm wide, with PTFE Pad* 125 mm



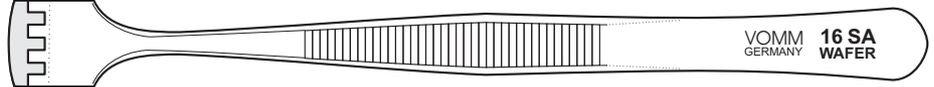
**NEU! NEW!**  
**79 SA-T** 3780 **32,28 €** Waferpinzette, 20 mm breit, mit Teflon-Paddel  
*Wafer Tweezer, 20 mm wide, with PTFE Pad* 125 mm



**91 SA** 7600 **15,44 €**

Waferpinzette, 12 mm breit  
*Wafer Tweezer, 12 mm wide*

125 mm



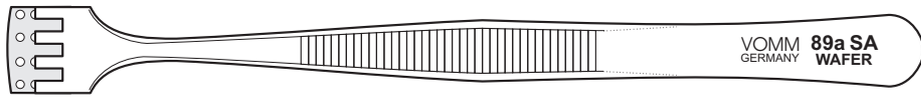
**16 SA** 4149 **15,88 €**

Wafer Pinzette, 12 mm breit  
*Wafer Tweezer, 12 mm wide*

**16 SA-T** 4150 **22,06 €**

Wie 16 SA, jedoch ganz Teflon beschichtet  
*Same as 16 SA, but coated with Teflon*

125 mm



**89 SA** 3948 **16,38 €**

Wafer Pinzette, 9 mm breit *Wafer Tweezer, 9 mm wide*

125 mm

**89a SA** 3949 **17,44 €**

Wafer Pinzette, 12 mm breit *Wafer Tweezer, 12 mm wide*

125 mm

**89 SA-T** 3951 **23,32 €**

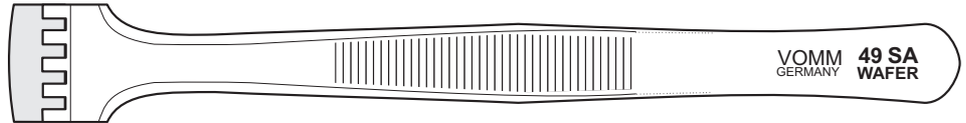
Wie 89 SA, jedoch ganz Teflon beschichtet

125 mm

**89a SA-T** 3950 **22,72 €**

*Same as 89a SA, but coated with Teflon*

125 mm



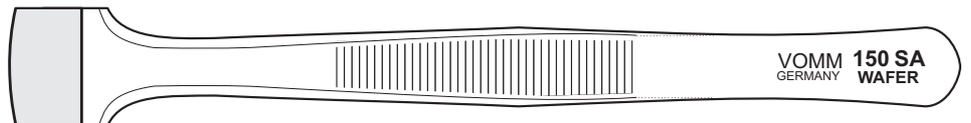
**49 SA** 4159 **16,68 €**

Waferpinzette, 16 mm breit  
*Wafer Tweezer, 16 mm wide*

125 mm

**49 SA-T** 4160 **22,80 €**

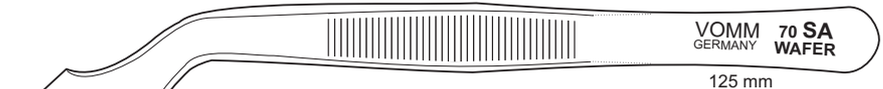
Wie 49 SA, jedoch ganz Teflon beschichtet  
*Same as 49 SA, but coated with Teflon*



**150 SA** 5039 **26,18 €**

Waferpinzette, 16 mm breit  
*Wafer Tweezer, 16 mm wide*

125 mm



**70 SA** 6069 **29,94 €**

Waferpinzette, 20 mm breit / *Wafer Tweezer, 20 mm wide*

125 mm

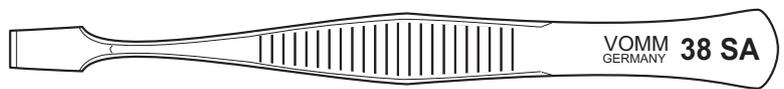
**60 SA** 6073 **24,26 €**

Wie 70 SA, jedoch gerade / *Same as 70 SA, but straight*

**60 SA-T** 6074 **32,82 €**

Wie 60 SA, jedoch ganz Teflon beschichtet *Same as 60 SA, but coated with Teflon*

38a SA



**38 SA** 9585 **11,28 €**

Flach-breite Spitze, gerade *Flat, broad Tips*

105 mm

**38a SA** 9587 **12,24 €**

Wie 38 SA, jedoch gebogene Spitze *Same as 38 SA, but bent tips*

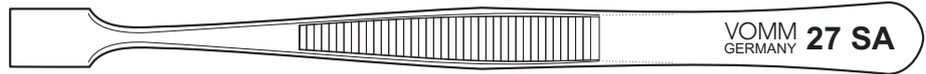
103 mm

**38a** 9589 **1,14 €**

Vernickelt, Preisgünstig *Nickel-plated, Low-Cost*

*Nickel-plated, Low-Cost*

103 mm



**27 SA**

9600 **11,78 €**

Flach und eckig

*Flat and square*

**27a SA**

125 mm

**27a SA**

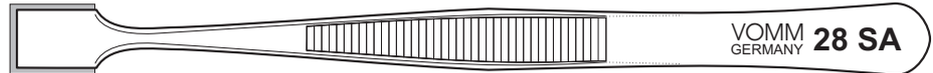
9620 **15,60 €**

dto, jedoch gebogen

*Same, but bent*



123 mm



**28 SA**

9610 **12,42 €**

Wie 27 SA, mit Filz

*Same as 27, with felt*

**28a SA**

125 mm

**28a SA**

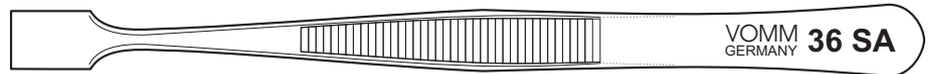
9630 **16,86 €**

dto, jedoch gebogen

*Same, but bent*



123 mm



**36 SA**

7715 **11,92 €**

Flach und eckig

*Flat and square*

**36a SA**

125 mm

**36a SA**

7716 **12,88 €**

dto, jedoch gebogen

*Same, but bent*



123 mm



**35a SA**

7982 **12,10 €**

Halbrunde, dünne Spitzen

*Half-round and thin tips*

120 mm



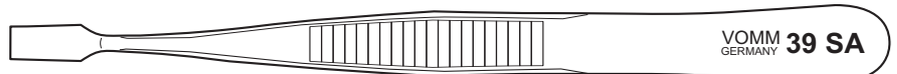
**35a SA-T**

7983 **18,46 €**

Wie 35a SA, jedoch ganz mit PTFE beschichtet

*Same as 35a SA, but completely coated with PTFE*

120 mm



**39 SA**

9584 **11,78 €**

Flach und eckig

*Flat and square*

125 mm

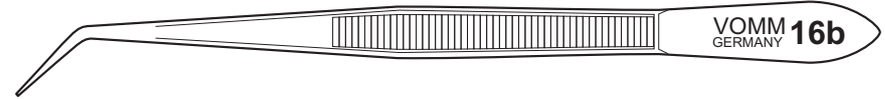
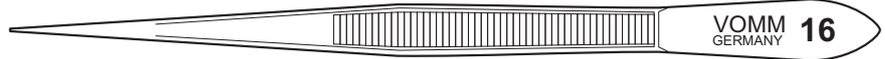
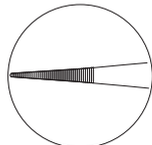
**39a SA**

9588 **12,88 €**

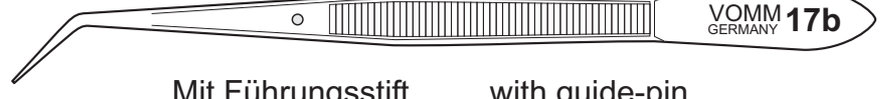
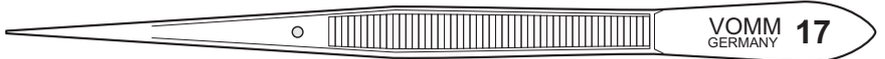
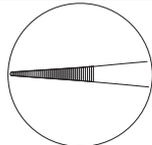
dto., jedoch gebogen

*Same, but bent tips*

123 mm

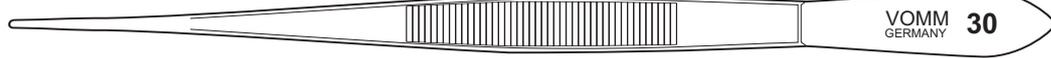
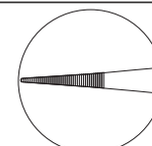


<b>16</b>	2010	<b>6,22 €</b>	Vernickelt, Spitze mit feiner Zahnung		120 mm
<b>16b</b>	2011	<b>7,16 €</b>	Nickel-plated, fine-serrated tips		120 mm

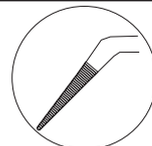


Mit Führungsstift      with guide-pin

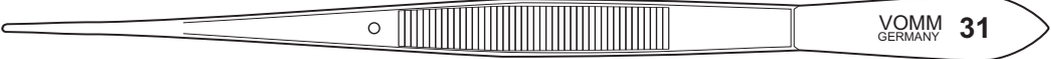
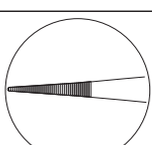
<b>17</b>	2012	<b>7,82 €</b>	wie Mod. 16	as Mod. 16	120 mm
<b>17b</b>	2013	<b>9,24 €</b>	wie Mod. 16b	as Mod. 16b	120 mm



<b>30</b>	5010	<b>7,82 €</b>	vernickelt, feine Zahnung	nickel-plated, fine serrated	145 mm
<b>32</b>	5110	<b>9,86 €</b>	vernickelt, feine Zahnung	nickel-plated, fine serrated	165 mm
<b>34 SA</b>	5210	<b>10,18 €</b>	18/10, feine Zahnung	stainless, antimagnetic, fine serrated	120 mm

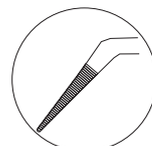


<b>30b</b>	5011	<b>8,44 €</b>	vernickelt, feine Zahnung	nickel-plated, fine serrated	145 mm
<b>32b</b>	5111	<b>11,14 €</b>	vernickelt, feine Zahnung	nickel-plated, fine serrated	165 mm
<b>34b SA</b>	5211	<b>10,80 €</b>	18/10, feine Zahnung	stainless, antimagnetic, fine serrated	120 mm



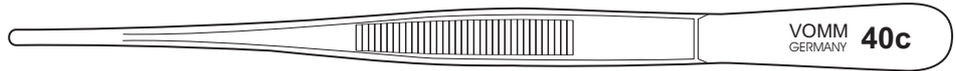
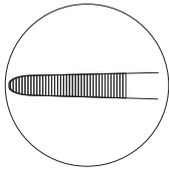
Mit Führungsstift      with guide-pin

<b>31</b>	5012	<b>9,08 €</b>	vernickelt, feine Zahnung	nickel-plated, fine serrated	145 mm
<b>33</b>	5112	<b>11,78 €</b>	vernickelt, feine Zahnung	nickel-plated, fine serrated	165 mm
<b>35 SA</b>	5212	<b>11,44 €</b>	18/10, feine Zahnung	stainless, antimagnetic, fine serrated	120 mm

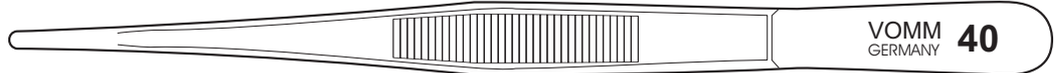
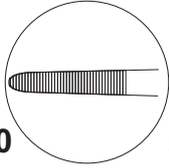


Mit Führungsstift      with guide-pin

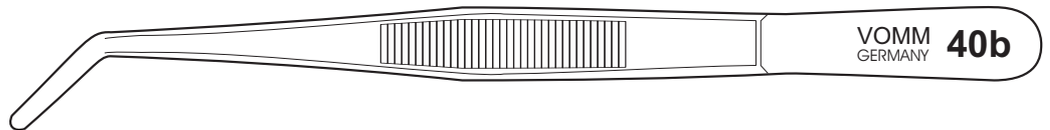
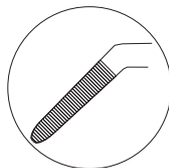
<b>31b</b>	5013	<b>9,72 €</b>	Vernickelt, feine Zahnung	nickel-plated, fine serrated	145 mm
<b>33b</b>	5113	<b>12,42 €</b>	vernickelt, feine Zahnung	nickel-plated, fine serrated	165 mm
<b>35b SA</b>	5213	<b>11,92 €</b>	18/10, feine Zahnung	stainless, antimagnetic, fine serrated	120 mm



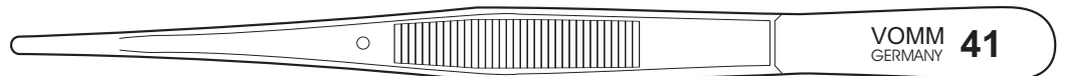
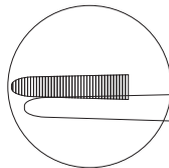
**40c** 3009 **7,82 €** Universalpinzette, 2 mm schmale, fein gezahnte Spitzen *Universal Tweezer, narrow 2 mm wide, fine serrated points* 130 mm



<b>40</b>	3010	<b>7,82 €</b>	Vernickelt	Nickel-plated	145 mm
<b>47</b>	3311	<b>10,38 €</b>	Vernickelt	Nickel-plated	180 mm
<b>42</b>	3110	<b>12,88 €</b>	Vernickelt	Nickel-plated	200 mm
<b>48</b>	3312	<b>19,28 €</b>	Vernickelt	Nickel-plated	250 mm
<b>46</b>	3310	<b>23,66 €</b>	Vernickelt	Nickel-plated	300 mm
<b>44 SA</b>	3210	<b>9,86 €</b>	Rostfrei, antimagnetisch	Stainless, antimagnetic	120 mm
<b>44 S</b>	3214	<b>9,76 €</b>	Rostfrei, gehärtet	Stainless, hardened	120 mm
<b>40 SA</b>	3014	<b>10,66 €</b>	Rostfrei, antimagnetisch	Stainless, antimagnetic	145 mm
<b>40 SA-ESD</b>	3606	<b>11,16 €</b>	Wie 40 SA, jedoch ESD-beschichtet	Same as 40 SA, but ESD-coated	145 mm
<b>69 SA</b>	3019	<b>19,12 €</b>	Rostfrei, antimagnetisch	Stainless, antimagnetic	200 mm
<b>71 S</b>	4412	<b>22,04 €</b>	Rostfrei, gehärtet	Stainless, hardened	250 mm

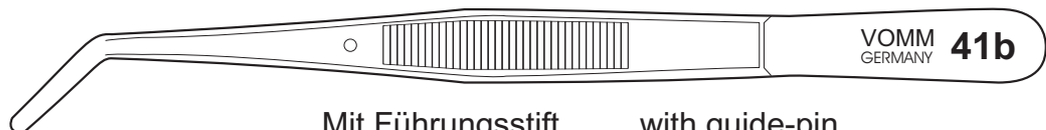
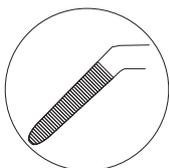


<b>40b</b>	3011	<b>8,44 €</b>	vernickelt	nickel-plated	145 mm
<b>42b</b>	3111	<b>13,68 €</b>	vernickelt	nickel-plated	200 mm
<b>44b SA</b>	3211	<b>10,66 €</b>	Rostfrei, antimagnetisch	Stainless, antimagnetic	120 mm



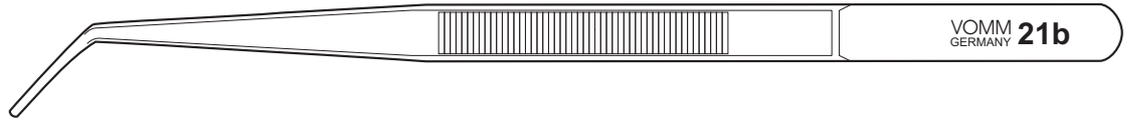
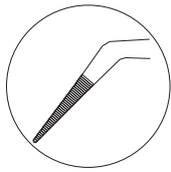
Mit Führungsstift with guide-pin

<b>41</b>	3012	<b>9,72 €</b>	vernickelt	nickel-plated	145 mm
<b>43</b>	3112	<b>14,46 €</b>	vernickelt	nickel-plated	200 mm
<b>45 SA</b>	3212	<b>11,14 €</b>	Rostfrei, antimagnetisch	Stainless, antimagnetic	120 mm



Mit Führungsstift with guide-pin

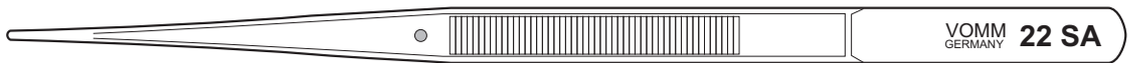
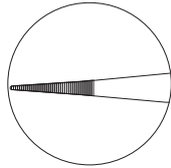
<b>41b</b>	3013	<b>10,34 €</b>	vernickelt	nickel-plated	145 mm
<b>43b</b>	3113	<b>15,26 €</b>	Vernickelt	nickel-plated	200 mm
<b>45b SA</b>	3213	<b>11,92 €</b>	Rostfrei, antimagnetisch	Stainless, antimagnetic	120 mm



VOMM GERMANY **21b**

Preisgünstige Universalpinzette, geriefelte Spitzen

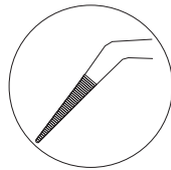
**21b** 9152 **7,34 €** *Low-Cost Tweezer, serrated points* 155 mm



VOMM GERMANY **22 SA**

Mit Führungsstift with guide-pin

<b>22</b>	9155	<b>8,44 €</b>	vernickelt	nickel-plated	155 mm
<b>22 S</b>	9156	<b>9,72 €</b>	dto., aber Rostfrei	same, but stainless	155 mm
<b>22 SA</b>	9159	<b>11,00 €</b>	dto., aber Antimagnetisch	same, but antimagnetic, stainless	155 mm

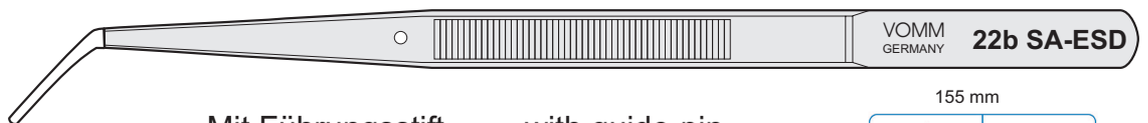


VOMM GERMANY **22b**

Mit Führungsstift with guide-pin

<b>22b</b>	9153	<b>8,74 €</b>	wie Mod. 22, gebogen	same as Mod. 22, bent tips	155 mm
<b>22b S</b>	9154	<b>10,34 €</b>	wie Mod. 22 S, gebogen	same as Mod. 22 S, bent tips	155 mm
<b>22b SA</b>	9160	<b>11,28 €</b>	wie Mod. 22 SA, gebogen	same as Mod. 22 SA, bent tips	155 mm

*No Nickel-Allergy!*

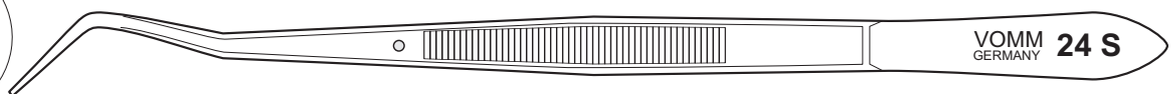
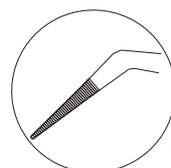


VOMM GERMANY **22b SA-ESD**

155 mm

Mit Führungsstift with guide-pin

<b>22b SA-ESD</b>	3632	<b>11,36 €</b>	wie Modell 22b SA, jedoch ESD-beschichtet		
<b>22 SA-ESD</b>	3607	<b>9,80 €</b>	same as Model 22 SA, but ESD-coated		

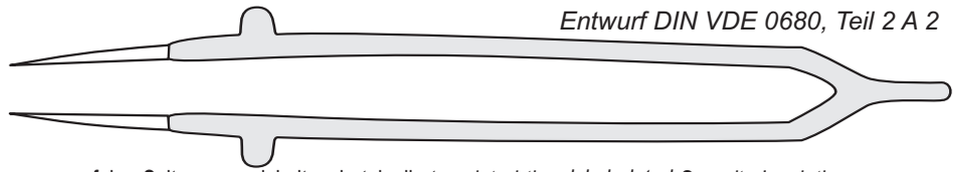


VOMM GERMANY **24 S**

Mit Führungsstift with guide-pin

Typ Meriam, geriefelte Spitzen

**24 S** 9161 **14,32 €** *Meriam Type, serrated points* 155 mm



Entwurf DIN VDE 0680, Teil 2 A 2

**AA SEC**

8804 **13,20 €**

feine Spitzen, vernickelt, schutzisoliert *pointed tips/nickel-plated, Security-Insulation*

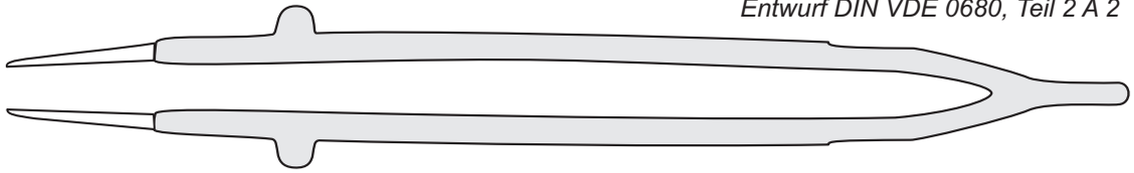
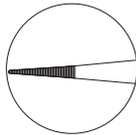
125 mm

**AA SA-SEC**

8805 **15,60 €**

(AA SA-SEC = Rostfrei, antimagnetisch) (AA SA-SEC = *Stainless, antimagnetic*)

125 mm



Entwurf DIN VDE 0680, Teil 2 A 2

**22 SEC**

8802 **13,20 €**

gerade, mittelfeine Spitzen, schutzisoliert (22b SEC=gebogen)

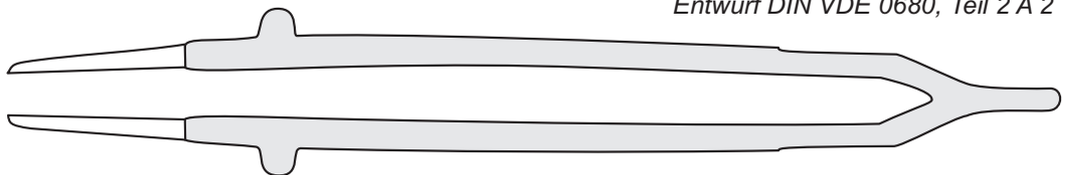
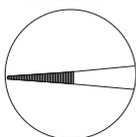
155 mm

**22b SEC**

8803 **13,88 €**

straight, medium pointed, Security-Insulation (22b SEC=bent)

155 mm



Entwurf DIN VDE 0680, Teil 2 A 2

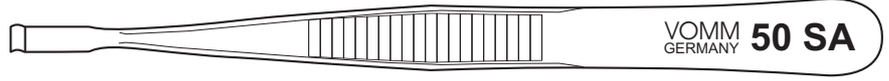
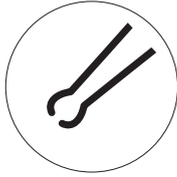
**40 SEC**

8801 **13,20 €**

gerade, breite Spitzen, schutzisoliert

straight, blunt pointed, Security-Insulation

145 mm



**50 SA**

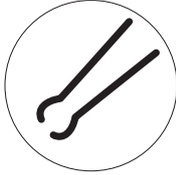
2141

**11,44€**

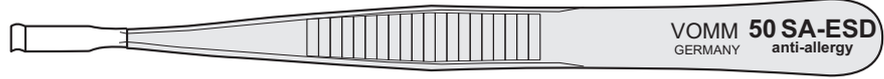
3 mm schmale Spitze, Aufnahme  $\varnothing$  0,8 mm

3 mm wide tips,  $\varnothing$  0.8 mm

120 mm



No Nickel-Allergy!



120 mm

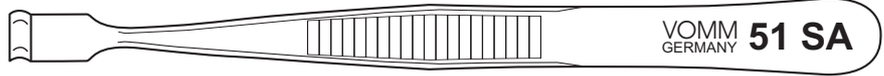
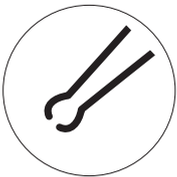
**50 SA-ESD**

3620

**11,34 €**

Wie 50 SA, jedoch ESD-beschichtet

Same as 50 SA, but ESD-coated



**51 SA**

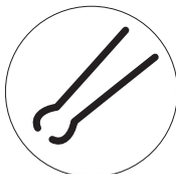
2148

**11,44 €**

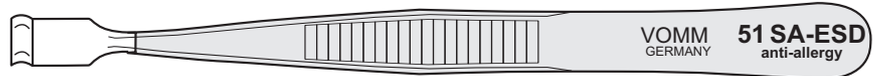
6.5 mm breite Spitze, Aufnahme  $\varnothing$  1.5mm

6.5 mm wide tips,  $\varnothing$  1.5 mm

120 mm



No Nickel-Allergy!



120 mm

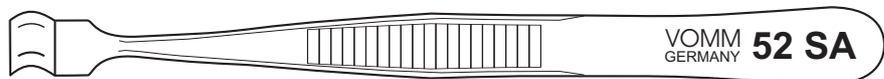
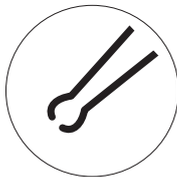
**51 SA-ESD**

3621

**11,34 €**

Wie 51 SA, jedoch ESD-beschichtet

Same as 51 SA, but ESD-coated



**52 SA**

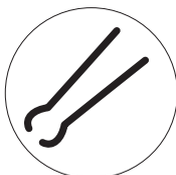
2149

**11,44 €**

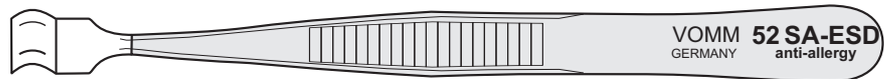
6.5 mm breite Spitze, Aufnahme  $\varnothing$  3.5 mm

6.5 mm wide tips,  $\varnothing$  3.5 mm

120 mm



No Nickel-Allergy!



120 mm

**52 SA-ESD**

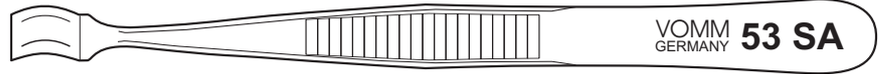
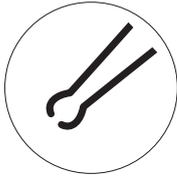
3622

**11,34 €**

Wie 52 SA, jedoch ESD-beschichtet

Same as 52 SA, but ESD-coated





**53 SA**

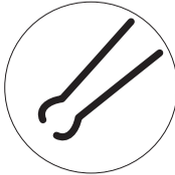
2150

**11,44 €**

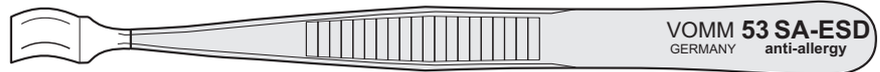
6.5 mm breite Spitze, Aufnahme  $\varnothing$ 6.5 mm

6.5 mm wide tips,  $\varnothing$  6.5 mm

120 mm



No Nickel-Allergy!



**53 SA-ESD**

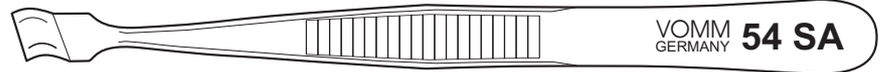
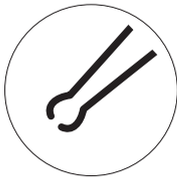
3626

**11,34 €**

Wie 53 SA, jedoch ESD-beschichtet

Same as 53 SA, but ESD-coated

120 mm



**54 SA**

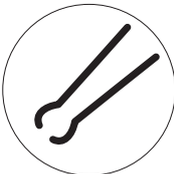
2146

**11,44 €**

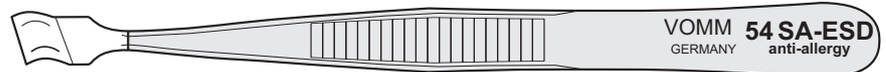
6.5 mm breite Spitze, diagonale Aufnahme  $\varnothing$ 3.5 mm

6.5 mm wide tips,  $\varnothing$ 3.5 mm diagonal

120 mm



No Nickel-Allergy!



**54 SA-ESD**

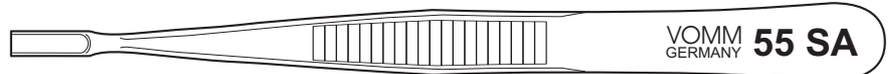
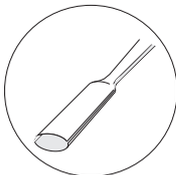
3623

**11,34 €**

Wie 54 SA, jedoch ESD-beschichtet

Same as 54 SA, but ESD-coated

120 mm



**55 SA**

2155

**11,44 €**

Aufnahme  $\varnothing$ 2.0 mm

$\varnothing$  2.0 mm

120 mm



**56 SA**

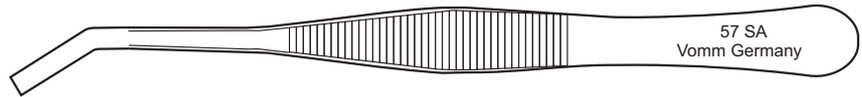
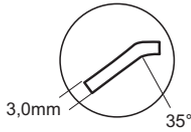
2151

**11,44 €**

Spitze 3 mm breit, flach

3 mm wide tips, flat

120 mm



Wie 56 SA, 3mm breit, 35° gebogen

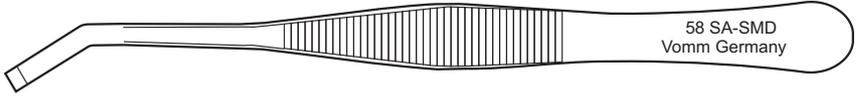
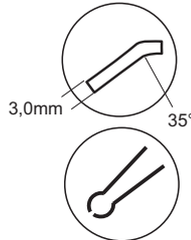
**57 SA**

2152

**11,92 €**

Same as 56 SA, 3mm wide, 35° bent

120 mm



∅ 0.8 mm, 3mm breit, 35° gebogen

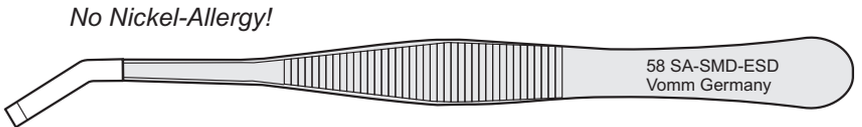
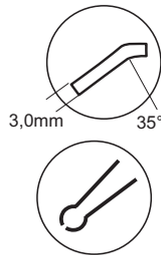
∅ 0.8 mm, 3mm wide, 35° bent

**58 SA-SMD**

2142

**12,42 €**

117 mm



No Nickel-Allergy!

Wie 58 SA-SMD, jedoch ESD-beschichtet

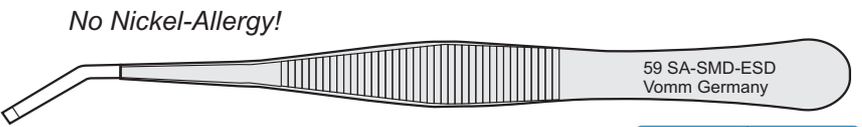
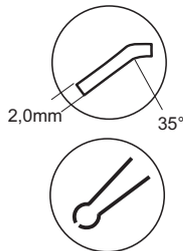
Same as 58 SA-SMD, but ESD-coated

**58 SA-SMD-ESD**

3614

**12,20 €**

117 mm



No Nickel-Allergy!

∅ 0.8 mm, 2mm breit, 35° gebogen

∅ 0.8 mm, 2mm wide, 35° bent

**59 SA-SMD**

2143

**11,64 €**

117 mm



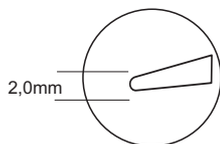
**59 SA-SMD-ESD**

3603

**12,20 €**

Wie 59 SA-SMD, jedoch ESD-beschichtet

Same as 59 SA-SMD, but ESD-coated



Stumpfe Leichtpinzette, sehr dünn

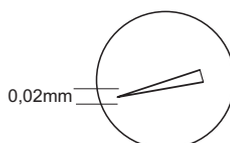
Blunt Light Tweezer, very thin

**112 SA**

9215

**14,96 €**

100 mm



Spitze Leichtpinzette, sehr dünn

Pointed Light Tweezer, very thin

**113 SA**

9220

**15,74 €**

100 mm

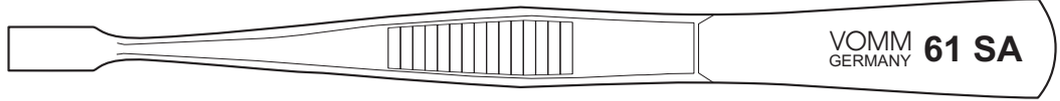
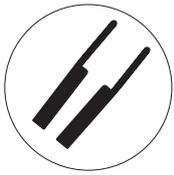
**114 SA**

9221

**22,66 €**

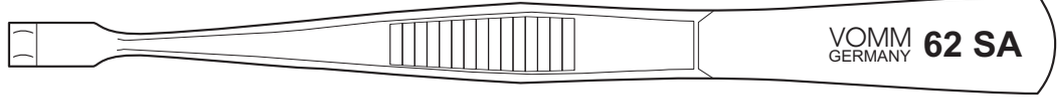
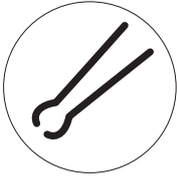
Sporenpinzette microfeine Spitze

Tweezer for picking up spores Microfine tips



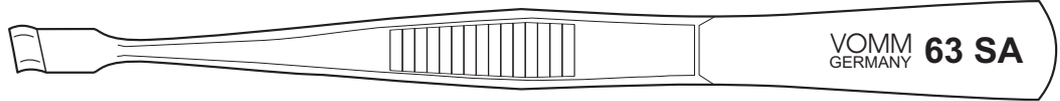
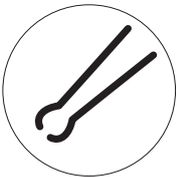
Wärmeableitpinzette mit Kupferbesatz

**61 SA** 3412 17,64 € *Heat-sinking Tweezer with copper-plated tips* 145 mm



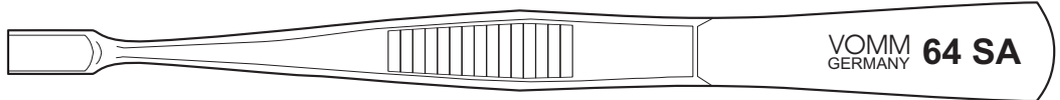
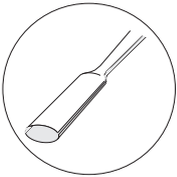
∅ 3,5 mm

**62 SA** 3416 13,52 € ∅ 3,5 mm 145 mm



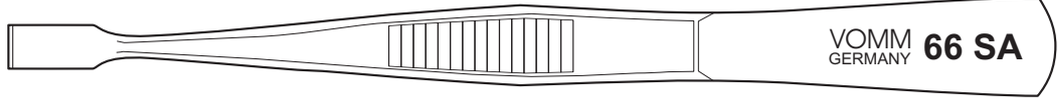
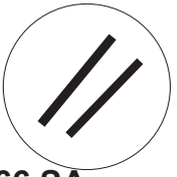
∅ 3,5 mm, diagonal

**63 SA** 3419 13,52 € ∅ 3,5 mm, diagonal 145 mm



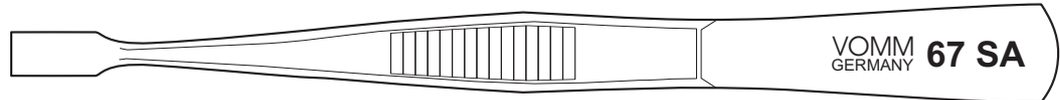
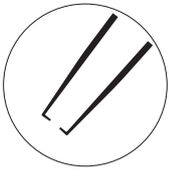
∅ 3,5 mm

**64 SA** 3414 13,52 € ∅ 3,5 mm 145 mm



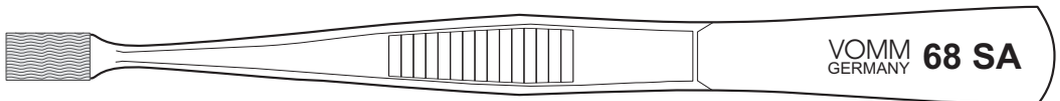
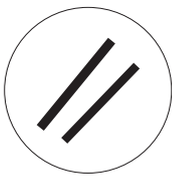
flach *flat*  
gebogen *bent*

**66 SA** 3418 13,52 € 145 mm  
**66b SA** 3411 21,16 € 145 mm



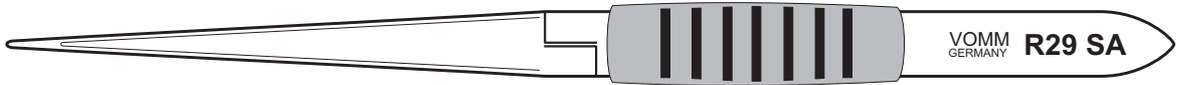
winklig  
*bent*

**67 SA** 3417 13,52 € 145 mm

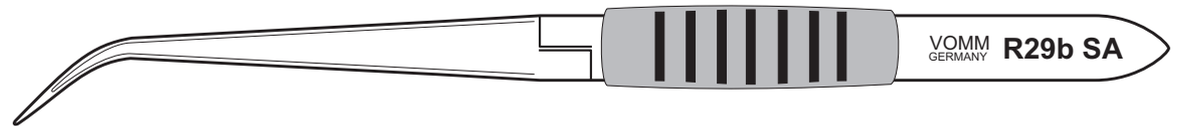


Spitze mit Silikon-Schutz

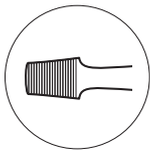
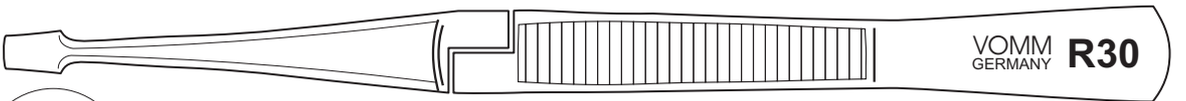
**68 SA** 3413 17,48 € *Silicone covered tips* 145 mm



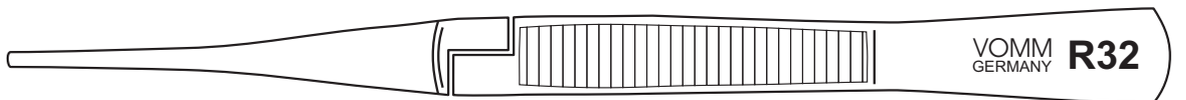
<b>R29</b>	3272	<b>11,60 €</b>	vernickelt	<i>nickel-plated</i>	160 mm
<b>R29 SA</b>	3270	<b>13,68 €</b>	Rostfrei, antimagnetisch	<i>stainless, antimagnetic</i>	160 mm



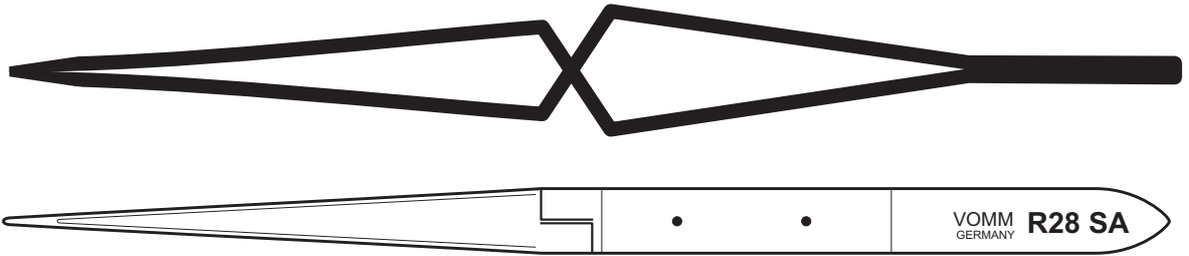
<b>R29b</b>	3273	<b>12,42 €</b>	vernickelt	<i>nickel-plated</i>	160 mm
<b>R29b SA</b>	3271	<b>14,46 €</b>	Rostfrei, antimagnetisch	<i>stainless, antimagnetic</i>	160 mm
<b>R29b SA-T</b>	3276	<b>23,12 €</b>	Wie R29b SA jedoch ganz Teflon beschichtet	<i>Same as R29b SA, but coated with Teflon</i>	160 mm



<b>R30</b>	8075	<b>11,14 €</b>	vernickelt, Spitze fein gezahnt	<i>nickel-plated, with fine serration</i>	160 mm
------------	------	----------------	---------------------------------	---	--------



<b>R32</b>	3275	<b>17,34 €</b>	Wärmeableit-Kreuzpinzette, vernickelt <i>Heat-sinking, reversible Tweezer, nickel-plated</i>		160 mm
------------	------	----------------	---	--	--------

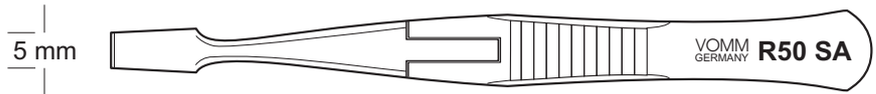


**R28 SA** 3274 10,86 €

Rostfrei, antimagnetisch  
stainless, antimagnetic

Preisgünstige Ausführung  
Low-cost, nickel-plated

160 mm



**R50 SA** 8050 17,02 €

Deckglaspinzette

Cover-Glass Tweezer

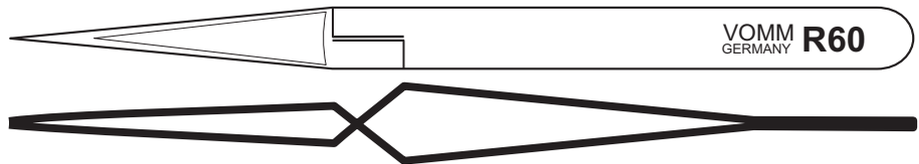
105 mm

**R50b SA** 8051 18,88 €

dto., gebogen

same, bent

105 mm



**R60** 8060 11,44 €

vernickelt, selbstklemmend

Nickel-plated, reversible function

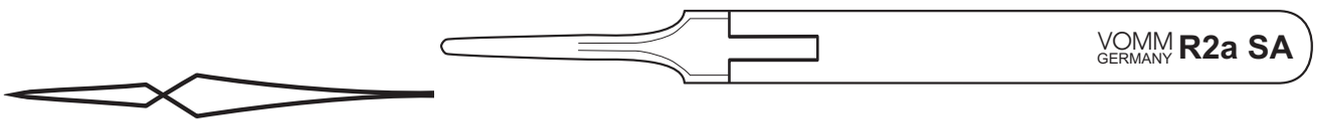
120 mm

**R61** 8061 12,58 €

Wie R60, jedoch länger

Same as R60, but longer

160 mm



**R2a SA** 5802 15,60 €

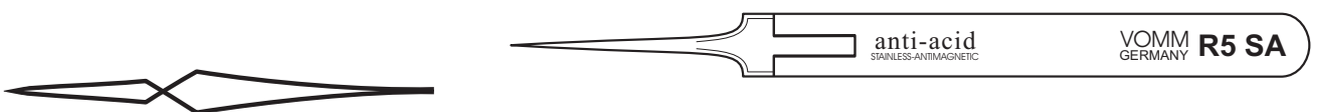
Wie 2a SA, jedoch als durchgesteckte Kreuzpinzette  
Same as 2a SA, but self-locking and box-joint

115 mm

**R3 SA** 5803 15,60 €

Wie 3 SA, jedoch als durchgesteckte Kreuzpinzette  
Same as 3 SA, but self-locking and box-joint

115 mm



**R5 SA** 5805 15,60 €

Wie 5 SA, jedoch als durchgesteckte Kreuzpinzette  
Same as 5 SA, but self-locking and box-joint

105 mm



**R7a SA**

5807

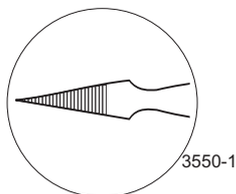
**18,72 €**

Wie 7a SA, jedoch als durchgesteckte Kreuzpinzette

*Same as 7a SA, but self-locking and box-joint*

115 mm

auch einzeln erhältlich, siehe B.-Nr. und Einzelpreis



Spitzen aus 3550-2

**KERAMIK**

*Ceramic Tips*

3550-3

**CERAMset**

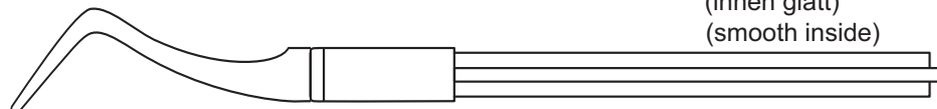
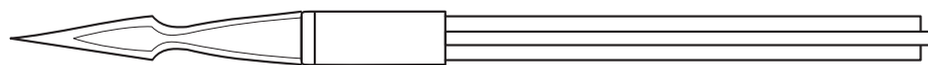
3550

**106,52€**

**112,06€**

**127,02 €**

**282,52 €**



(innen glatt)  
(smooth inside)

Satz von 3 versch. Keramikpinzetten mit Kunststoffgriff

130 mm

*Set of 3 different Ceramic Tweezers with handles made of Polyacetal*

Massive

**KERAMIK**

*Solid Ceramic*



**AA CER**

8502

**82,92 €**

Spitze 1 mm breit, glatt

*Tips 1 mm width, smooth*

125 mm

**PSF CER**

8501

**82,92 €**

Wie AA CER, jedoch gezahnt

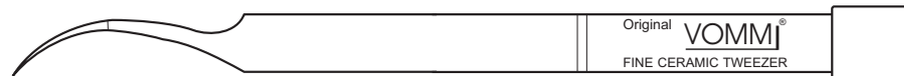
*Same as AA CER, but serrated*

125 mm

Massive

**KERAMIK**

*Solid Ceramic*



**3 CER**

8503

**97,50 €**

sehr spitz, glatt

*very pointed, smooth*

120 mm

**7a CER**

8507

**104,80 €**

Spitz, gebogen

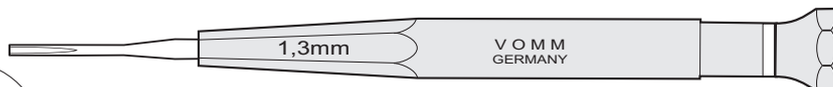
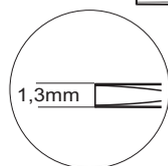
*Pointed, bent*

125 mm

Klingen aus

**KERAMIK**

*Ceramic Blades*



Antistatisch-schwarz

*Antistatic-black*

**TRIM 09**

6409-A

**20,98 €**

0.9 x 0.4 x 30 mm

110 mm

**TRIM 13**

6413-A

**20,98 €**

1.3 x 0.4 x 30 mm

110 mm

**TRIM 18**

6418-A

**20,98 €**

1.8 x 0.4 x 30 mm

110 mm

**TRIM 30**

6430-A

**20,98 €**

3.0 x 0.4 x 30 mm

110 mm

**TRIM 0**

6401-A

**25,72 €**

Philips 0

110 mm

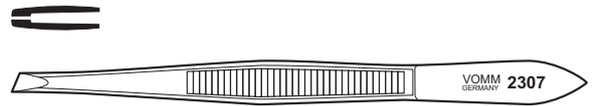
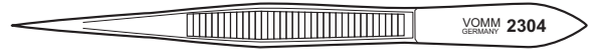
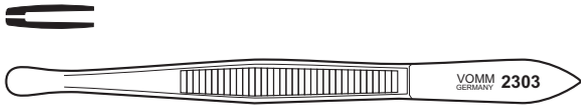
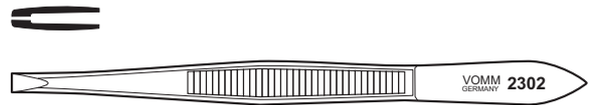
**TRIM 1**

6402-A

**25,72 €**

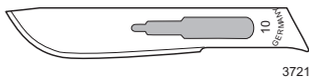
Philips 0 special

110 mm

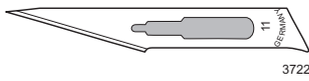


2301	<b>8,30 €</b>	Rostfreier Stahl
2302	<b>8,30 €</b>	dito
2303	<b>8,30 €</b>	dito
2304	<b>8,30 €</b>	dito
2306	<b>8,30 €</b>	dito
2307	<b>8,30 €</b>	dito

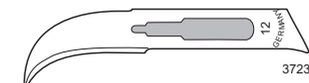
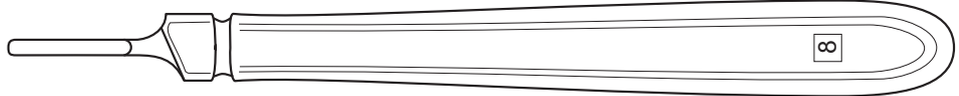
<i>Stainless Steel</i>	2301	80 mm
<i>same</i>	2302	80 mm
<i>same</i>	2303	80 mm
<i>same</i>	2304	80 mm
<i>same</i>	2306	80 mm
<i>same</i>	2307	80 mm



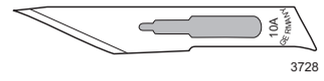
3721



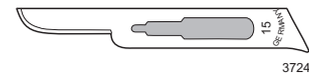
3722



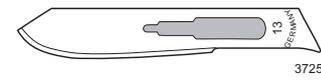
3723



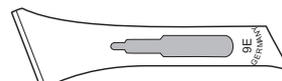
3728



3724



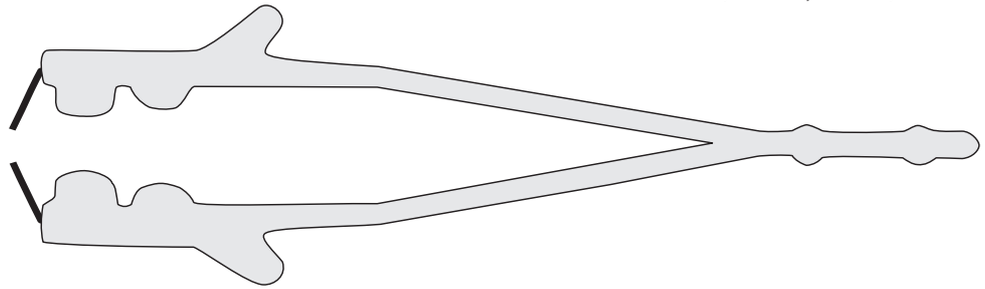
3725



3727

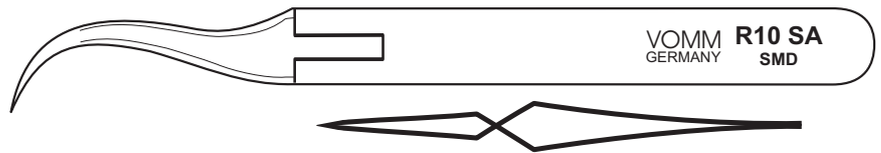
<b>3</b>	3730	<b>6,74 €</b>	Standard-Skalpellgriff, verchromt	<i>Scalpel-Handle, chrome-plated</i>	124 mm
<b>8</b>	3719	<b>32,70 €</b>	Hohlheft-Skalpellgriff	<i>Hollow Scalpel-Handle</i>	129 mm
	3721-3728	<b>0,82 €</b>	Skalpellklingen (Preis/Stück)	<i>Scalpel-Blades (price/piece)</i>	

Klingen 5950 **4,80 €** Paar von Ø 0,2mm bis Ø 1,2mm *Blades - Pair - from Ø 0,2mm up to Ø 1,2mm*



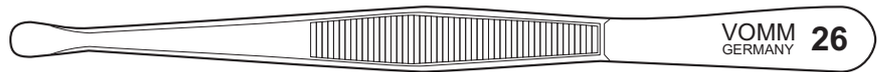
Lackabkratzer für isolierte Drähte  
*Wire-Scraper*

**WS2** 6000 **19,86 €** 130 mm



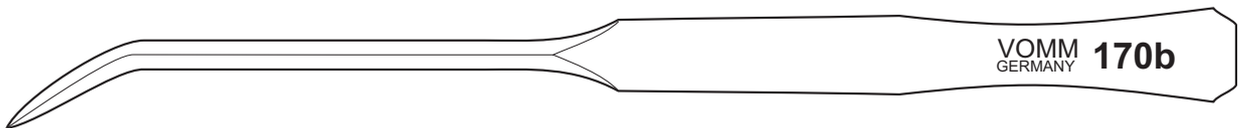
Für SMD-Chips, durchgesteckt und selbstklemmend  
*For SMT-Chips, reversible-function and box-joint*

**R10 SA-SMD** 6610 **27,06 €** 117 mm



Runde, dünne Spitzen  
*Round and flat tips*

**26** 3350 **6,22 €** 120 mm



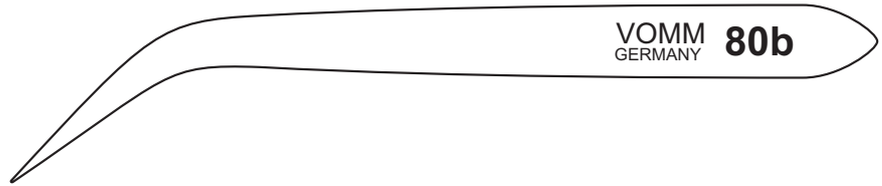
<b>170</b>	3280	<b>11,28 €</b>	vernickelt, gerade	<i>Nickel-plated, straight</i>	170 mm
<b>170b</b>	3281	<b>11,92 €</b>	dto., gebogen	<i>same, but bent</i>	170 mm



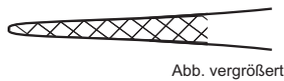
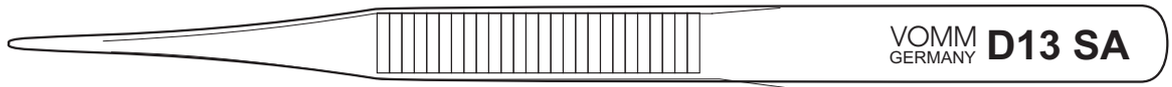
<b>80</b>	9551	<b>4,16 €</b>	Blechpinzette, vernickelt	<i>Low-Cost, nickel-plated</i>	120 mm
<b>81</b>	9552	<b>4,80 €</b>	Wie 80, nur länger	<i>Same as 80, but longer</i>	140 mm
<b>82</b>	9553	<b>5,28 €</b>	Wie 80, nur länger	<i>Same as 80, but longer</i>	160 mm



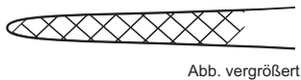
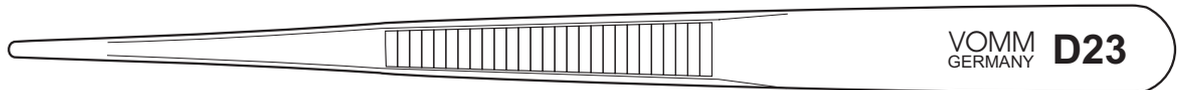
<b>80L</b>	9366	<b>7,96 €</b>	Mit Feststellschieber, vernickelt	<i>With Slide-Lock, nickel-plated</i>	120 mm
<b>82L</b>	9367	<b>9,24 €</b>	Wie 80L, nur länger	<i>Same as 80L, but longer</i>	160 mm



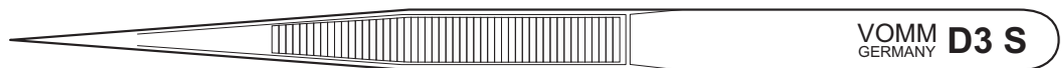
<b>80b</b>	8000	5,28 €	Vernickelt	Nickel-plated	120 mm
------------	------	--------	------------	---------------	--------



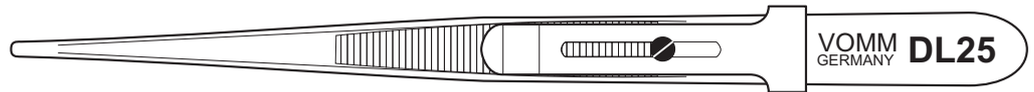
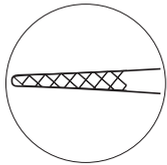
<b>D11</b>	9710	7,96 €	Vernickelt	Nickel-plated	120 mm
<b>D12</b>	9712	8,74 €	Vernickelt	Nickel-plated	140 mm
<b>D13</b>	9714	10,80 €	Vernickelt	Nickel-plated	160 mm
<b>D11 S</b>	9711	9,86 €	Wie D11, jedoch rostfrei	Same as D11, but Stainless	120 mm
<b>D12 S</b>	9713	11,14 €	Wie D12, jedoch rostfrei	Same as D12, but Stainless	140 mm
<b>D13 S</b>	9716	11,60 €	Wie D13, jedoch rostfrei	Same as D13, but Stainless	160 mm
<b>D13 SA</b>	9709	12,42 €	Wie D13 S, jedoch antimagnetisch	Same as D13 S, but antimagnetic	160 mm



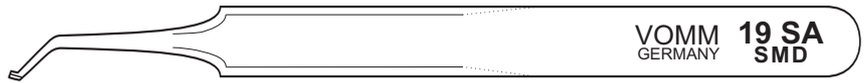
<b>D21</b>	9717	7,96 €	Vernickelt	Nickel-plated	120 mm
<b>D22</b>	9719	8,74 €	Vernickelt	Nickel-plated	140 mm
<b>D23</b>	9721	11,00 €	Vernickelt	Nickel-plated	160 mm
<b>D21 S</b>	9718	9,72 €	Wie D21, jedoch rostfrei	Same as D21, but Stainless	120 mm
<b>D22 S</b>	9720	11,00 €	Wie D22, jedoch rostfrei	Same as D22, but Stainless	140 mm
<b>D23 S</b>	9722	11,60 €	Wie D23, jedoch rostfrei	Same as D23, but Stainless	160 mm



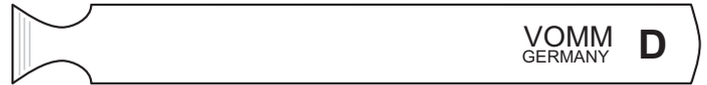
<b>D3</b>	9723	9,54 €	Sehr spitz, vernickelt	Very pointed, nickel-plated	140 mm
<b>D3 S</b>	9724	11,78 €	Wie D3, jedoch rostfrei	Same as D3, but Stainless	140 mm



<b>DL15</b>	9715	<b>20,76 €</b>	Mit Feststellschieber, vernickelt	<i>With Slide-Lock, nickel-plated</i>	160 mm
<b>DL25</b>	9725	<b>19,60 €</b>	Wie DL15, nur kürzer	<i>Same as DL15, but shorter</i>	140 mm



<b>19 SA-SMD</b>	6619	<b>15,66 €</b>	Mit Einfräsung, $\varnothing 0,5\text{mm}$	<i>With milled slot, <math>\varnothing 0,5\text{ mm}</math></i>	120 mm
------------------	------	----------------	--	---	--------



<b>D</b>	6500	<b>13,52 €</b>	Schneidepinzette	<i>Cutting-Tweezer</i>	95 mm
----------	------	----------------	------------------	------------------------	-------

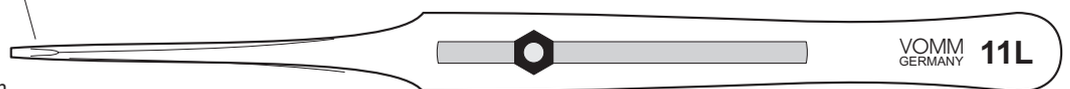


Glatte Greiffläche

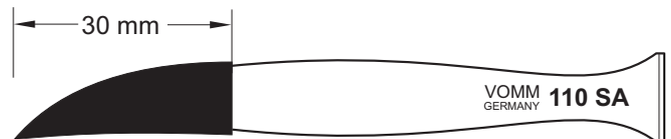


<b>11</b>	8600	<b>11,14 €</b>	Vernickelt	<i>Nickel-plated</i>	115 mm
-----------	------	----------------	------------	----------------------	--------

Glatte Greiffläche  
1,5 mm



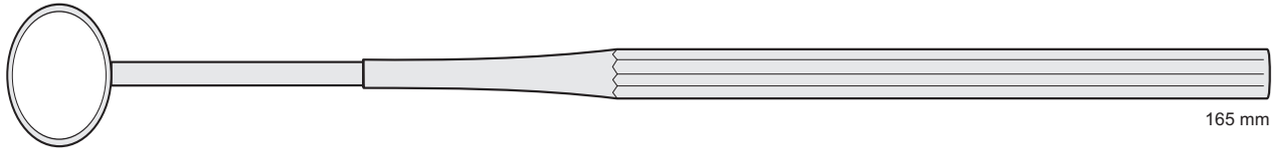
<b>11L</b>	8610	<b>18,28 €</b>	Mit Feststellschieber, vernickelt	<i>With slide-lock, nickel-plated</i>	145 mm
------------	------	----------------	-----------------------------------	---------------------------------------	--------



<b>110 SA</b>	9210	<b>16,22 €</b>	Wägepinzette, Spitze aus Kunststoff	<i>Weight Tweezer, Plastic Tips</i>	95 mm
---------------	------	----------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------

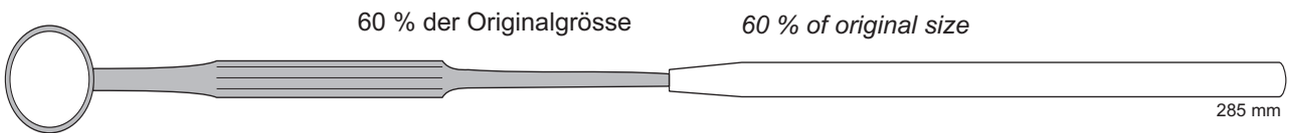


0450 **11,00 €** Kunststoffgriff, Spiegel Ø14 mm *Plastic handle, mirror Ø14 mm* 165 mm



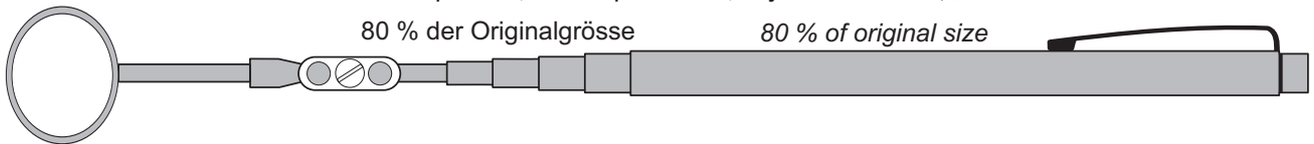
0455 **15,36 €** Rostfreier Griff, Spiegel Ø20 mm *Stainless Steel handle, mirror Ø20 mm*

0456 **9,04 €** Griff Vernickelt, Spiegel Rostfrei Ø20 mm  
*Nickel-plated handle, Stainless steel mirror Ø20 mm*



0460 **12,42 €** Kunststoff, 2-teiliger Griff, Spiegel Ø18 mm *Plastic, handle consists of 2 parts, mirror Ø18 mm*

0466 **55,72 €** Vernickelt, Teleskopgriff, Spiegel Ø18 mm und verstellbar  
*Nickel-plated, telescope-handle, adjustable mirror Ø18 mm*



0468 **72,06 €** Vernickelt, Teleskopgriff, Spiegel Ø60 mm und verstellbar  
*Nickel-plated, telescope-handle, adjustable mirror Ø60 mm* 10 -300 mm

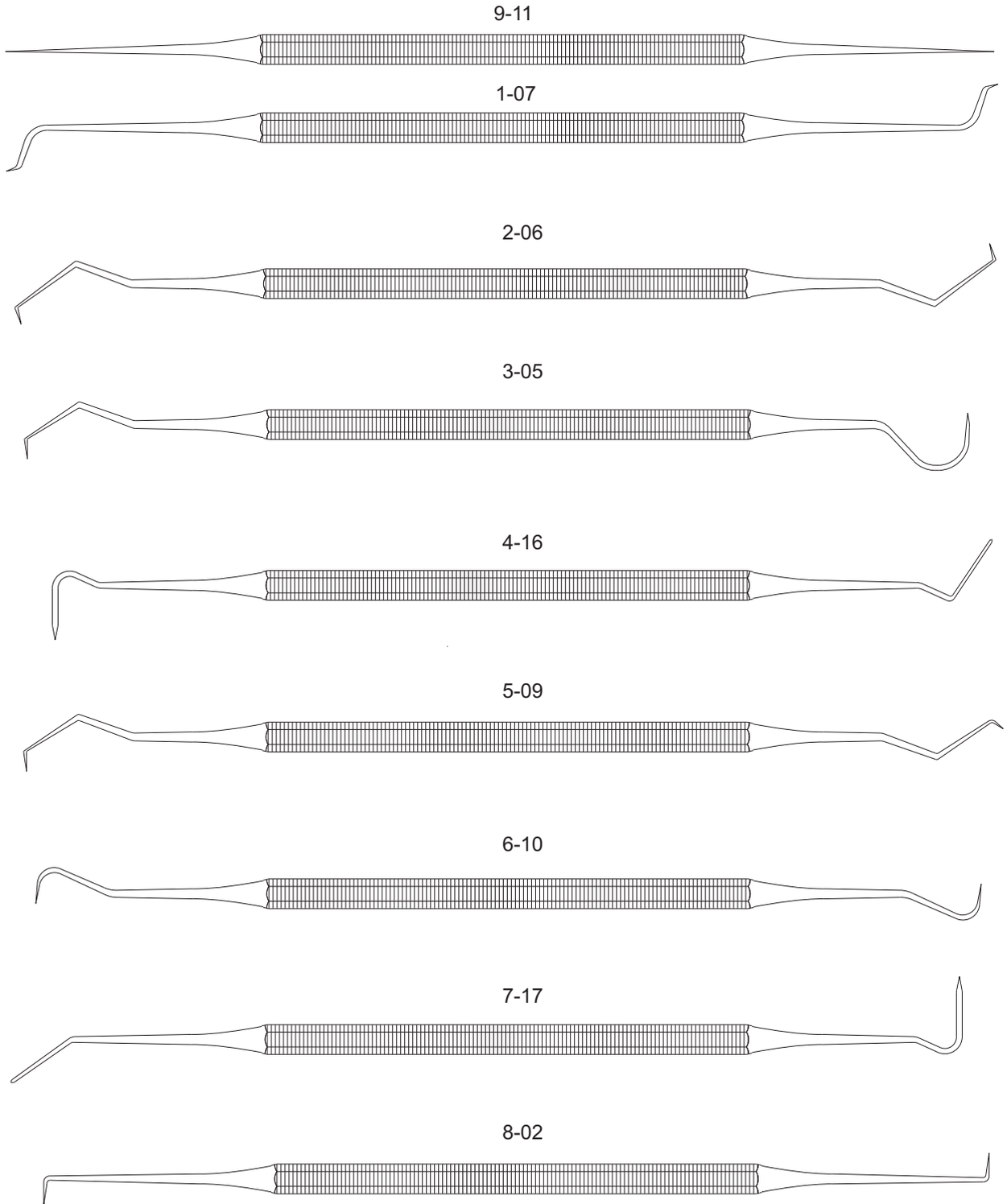
Griffe können individuell bestückt werden  
85 % der Originalgrösse

Handles can be equipped individually  
85 % of original size

Code	Price	Mirror Type	Mirror Diameter	Total Length
0410	15,96 €		Ø 10 mm	175 mm
0414	17,52 €		Ø 14 mm	180 mm
0416	17,52 €		Ø 16 mm	180 mm
0418	17,52 €	Kehlkopfspiegel	Ø 18 mm	180 mm
0420	14,92 €		Ø 20 mm	180 mm
0422	14,92 €	Laryngoscopes	Ø 22 mm	180 mm
0424	14,92 €		Ø 24 mm	180 mm
0426	14,92 €		Ø 26 mm	185 mm
0428	17,52 €		Ø 28 mm	190 mm
0430	17,52 €		Ø 30 mm	190 mm

Haken, Sonden, Excavatoren, Typ Dental, aus rostfreiem Stahl gehärtet für Arbeiten auf Leiterplatten, zum Modellieren

*Hooks, probes and excavators, dental type, made of stainless steel hardened for works on PCB's, modelling*



Sonden, 9-teiliger Satz, zum Hebeln und Entfernen von Bauteilen  
 Modelle sind auch einzeln erhältlich (Art.-Nr. 3220 + Haken-Nr.)

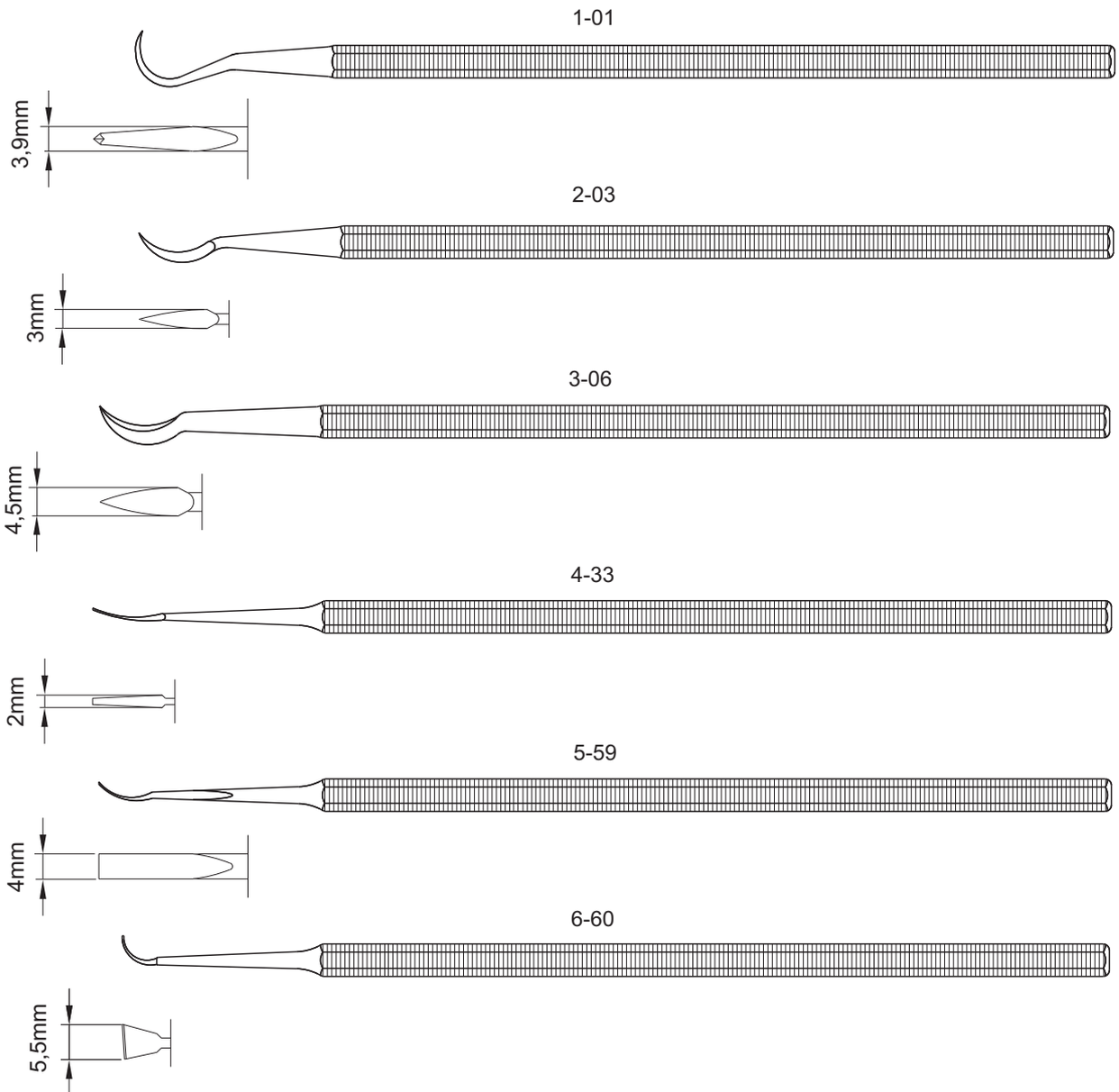
Preis/Satz:  
 Price/set: **125,52 €**

Art.-Nr. 3220

Preis/Stück: *Set of 9 probes, for levering and removing components*  
 Price/piece: **14,64 €** *Models are also available separately (Art.-No. 3220 + hook no.)*

Haken, Sonden, Excavatoren, Typ Dental, aus rostfreiem Stahl gehärtet für Arbeiten auf Leiterplatten, zum Modellieren

*Hooks, probes and excavators, dental type, made of stainless steel hardened for works on PCB's, modelling*



Art.-Nr. 3230

Haken, 6-teiliger Satz, scharf, für Leiterbahnen, zum Schneiden und Markieren.

Preis/Satz:

Haken sind auch einzeln erhältlich (Art.-Nr. 3230 + Haken-Nr.)

Price/set: **116,46 €**

Preis/Stück:

*Set of 6 hooks, sharp, for printed conductors, for cutting and marking*

Price/piece: **19,96 €**

*Models are also available separately (Art.-No. 3230 + hook no.)*

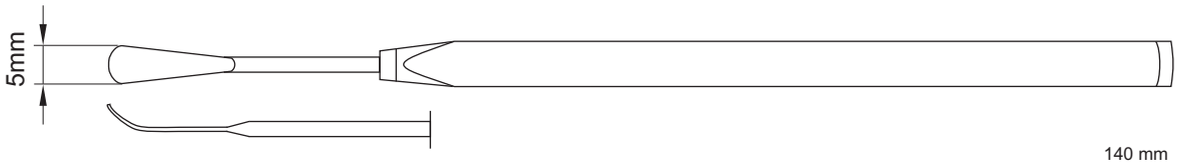
# Mikrospatel



3240

11,00 €

Mikrospatel aus Chrom/Nickel-Edelstahl, löffelförmig, 4mm breit  
*Micro-spatula of Chrome/Nickel-Steel, spoon-shaped, 4mm wide*



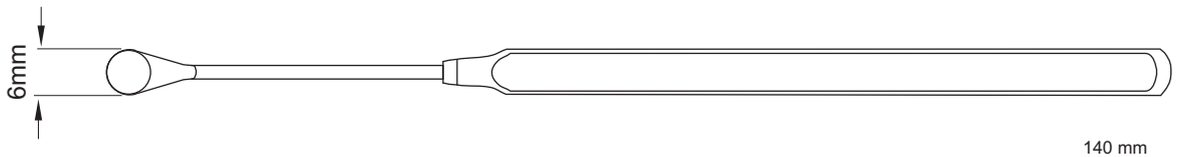
3241

11,00 €

Mikrospatel aus Chrom/Nickel-Edelstahl, löffelförmig, 5mm breit  
*Micro-spatula of Chrome/Nickel-Steel, spoon-shaped, 5mm wide*

Sonderausführungen:  
 universal verwendbare Teile

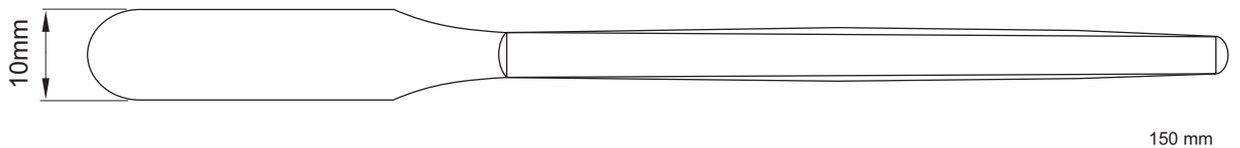
Special models:  
 multi-purpose versatility



3245

13,26 €

Mikrolöffelchen aus Chrom/Nickel-Edelstahl, 5mm breit  
*Micro-spoon of Chrome/Nickel-Steel, 5mm wide*



3254

13,26 €

Spatel aus Chrom/Nickel-Edelstahl, 10mm breit  
*Spatula of Chrome/Nickel-Steel, 10mm wide*



3221

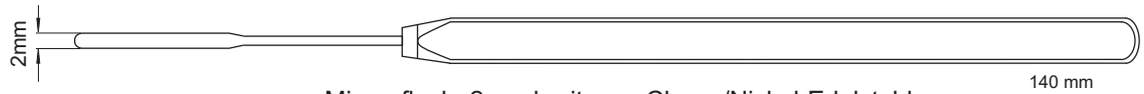
12,86 €

Löthaken aus Chrom/Nickel-Edelstahl, für Kabel und Drähte  
*Soldering hook of Chrome/Nickel-Steel for cables and wires*

165 mm

# Spezial: Microspatel

sehr leichte Ausführung/ präzise arbeitend

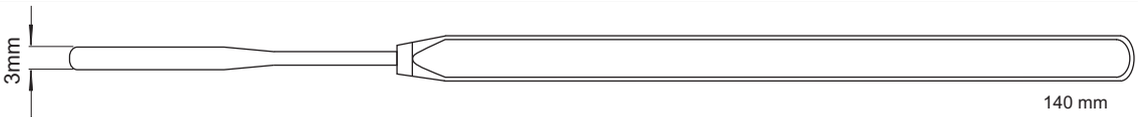


3250

**12,86 €**

Micro, flach, 2mm breit, aus Chrom/Nickel-Edelstahl

*Micro, flat, 2mm wide, of Chrome/Nickel-Steel*

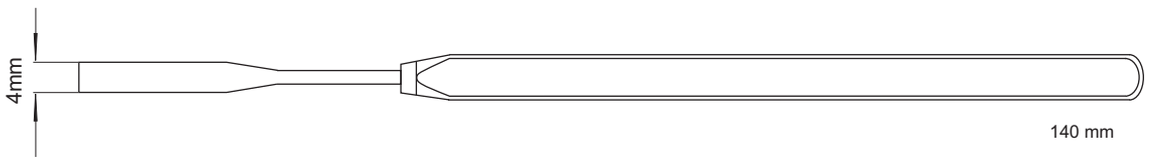


3251

**12,86 €**

Micro, flach, 3mm breit, aus Chrom/Nickel-Edelstahl

*Micro, flat, 3mm wide, of Chrome/Nickel-Steel*



3252

**12,86 €**

Micro, flach, 4mm breit, aus Chrom/Nickel-Edelstahl

*Micro, flat, 4mm wide, of Chrome/Nickel-Steel*



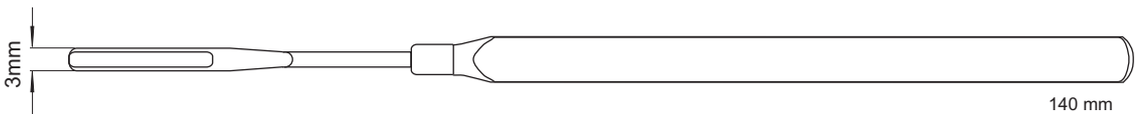
3253

**12,86 €**

Micro, flach, 5mm breit, aus Chrom/Nickel-Edelstahl

*Micro, flat, 5mm wide, of Chrome/Nickel-Steel*

# Pulverspatel winklige Ausführung, längs hohlgeformt

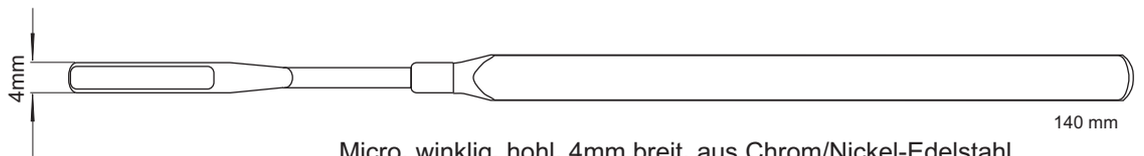


3260

**14,06 €**

Micro, winklig, hohl, 3mm breit, aus Chrom/Nickel-Edelstahl

*Micro, twisty, concave, 3mm wide, of Chrome/Nickel-Steel*

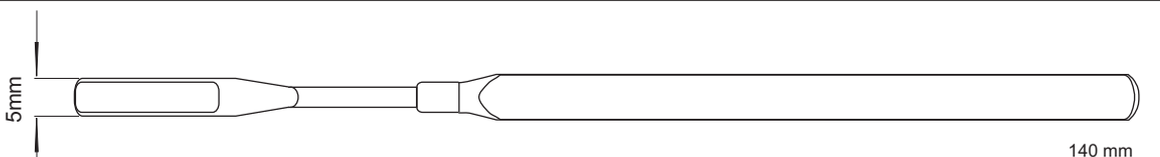


3261

**14,06 €**

Micro, winklig, hohl, 4mm breit, aus Chrom/Nickel-Edelstahl

*Micro, twisty, concave, 4mm wide, of Chrome/Nickel-Steel*



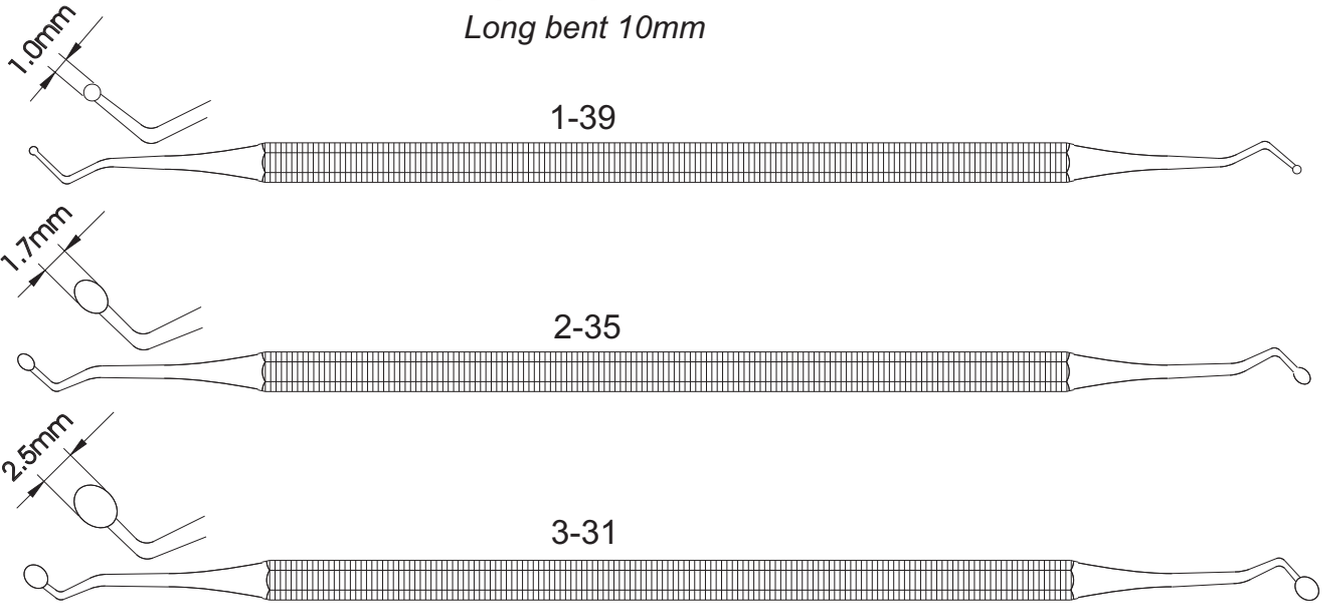
3262

**14,06 €**

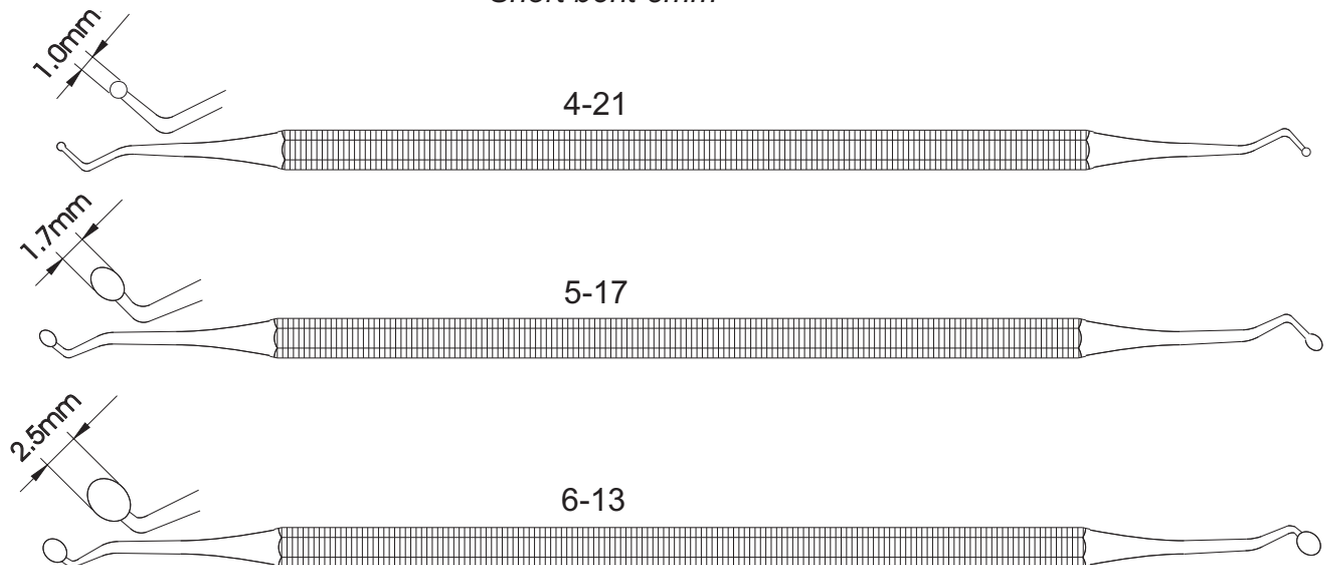
Micro, winklig, hohl, 5mm breit, aus Chrom/Nickel-Edelstahl

*Micro, twisty, concave, 5mm wide, of Chrome/Nickel-Steel*

Langer Bogen 10mm  
Long bent 10mm



Kurzer Bogen 8mm  
Short bent 8mm



3225

Preis/Satz

Price/Set **115,24 €**

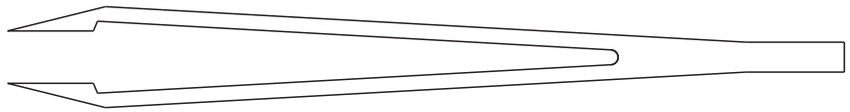
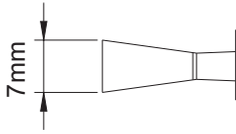
Excavatoren, aus rostfreiem Stahl gehärtet, 6-teiliger Satz, als Mini-Spatel verwendbar  
Modelle sind auch einzeln erhältlich (Art.-Nr. + Spiegel-Nr.)

Preis/Stk.

Price/Piece **20,44 €**

Set of 6 excavators, of stainless steel hardened, can be used as mini-spatulas  
Models are also available separately (Art.-No. + mirror-No.)

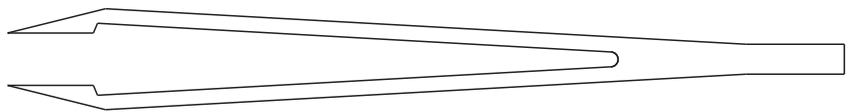
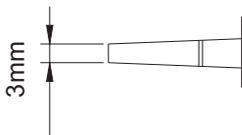
# Nichtmetallische Handwerkzeuge



110mm  
4 1/2 inch

03 5300 7,32 €

Dünne, 7mm breite Spitze, Delrin, glasfaserverstärkt  
*7mm wide, thin points, glass-filled Delrin*



110mm  
4 1/2 inch

100 5322 5,68 €

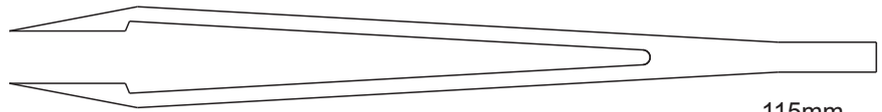
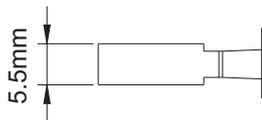
Dünne, flach-breite Spitze, 3mm breit, Delrin, glasfaserverstärkt  
*Thin tips, 3mm wide, glass-filled Delrin*

100-AS 5323 7,60 €

Dito, jedoch aus leitfähiger CARBON-Faser  
*Same, but made of conductive Carbon Fibre*

100-1 5324 6,96 €

Dito, jedoch aus linearem Polyethylen, säurefest  
*Same, but made of linear polyethylene, acid-resistant*



115mm  
4 1/2 inch

04 5336 6,66 €

Dünne Spitze, 5,5mm breit, Delrin, glasfaserverstärkt  
*Flat points, 5,5mm wide, glass-filled Delrin*

05 5338 6,64 €

7,5mm breit/wide

06 5302 6,64 €

9mm breit/wide

07 5304 6,96 €

12mm breit/wide



04-1 5337 6,96 €

Dito, jedoch aus säurebeständigem Polyethylen  
*Same, but made of acid-resistant Polyethylene*

05-1 5339 7,32 €

7,5mm breit/wide

06-1 5303 7,32 €

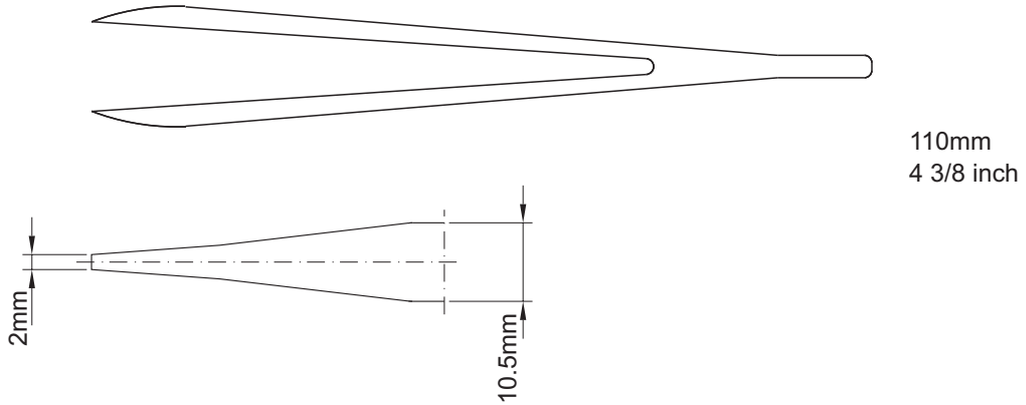
9mm breit/wide

07-1 5305 7,60 €

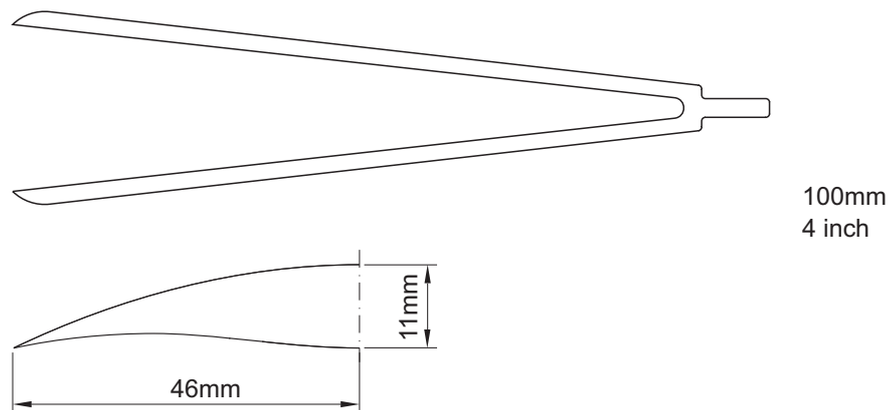
12mm breit/wide



## Nichtmetallische Handwerkzeuge

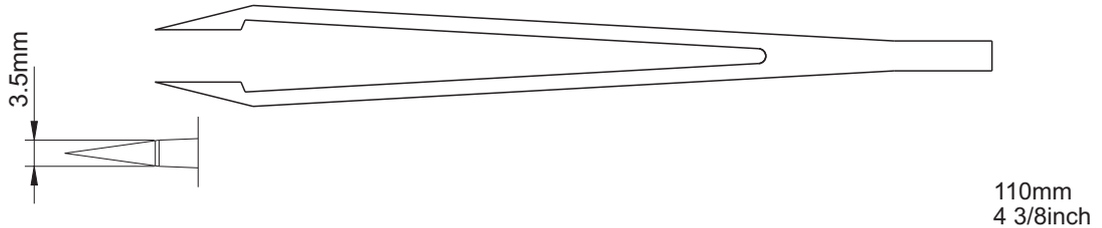


- |      |      |                |  |
|------|------|----------------|--|
| 1A   | 5315 | <b>14,22 €</b> | Starke Spitze, 3mm breit, CTFE, säurebeständig, 200°C<br><i>Strong points, 3mm wide, CTFE, acid-resistant, 200°C</i> |
| 1A-1 | 5314 | <b>14,48 €</b> | dito, jedoch mit Riefelung an den Innenspitzen<br><i>same, but with serrated points</i>                              |

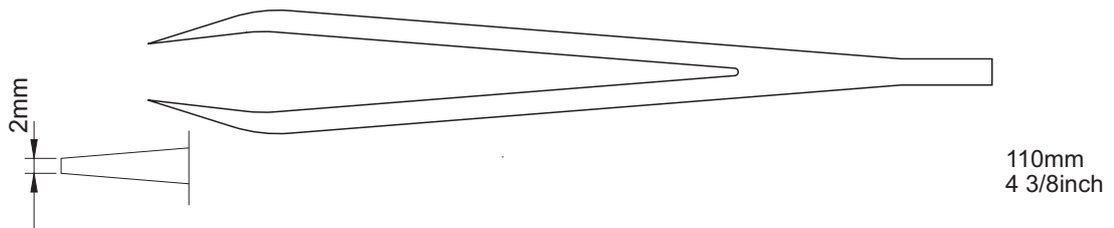


- |     |      |               |   |
|-----|------|---------------|---|
| 500 | 5328 | <b>6,96 €</b> | Wägepinzette aus glasfaserverstärktem Delrin, sehr spitz<br><i>Weight Tweezer made of glass-filled Delrin, very pointed</i> |
|-----|------|---------------|---|

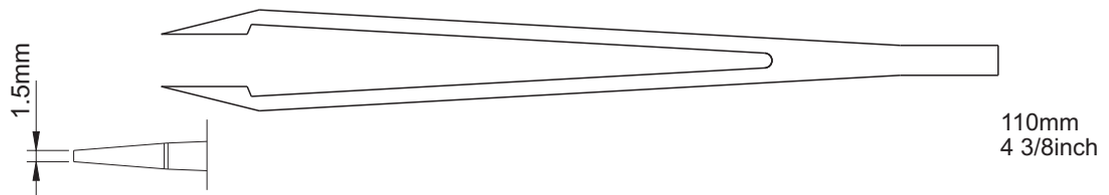
# Nichtmetallische Handwerkzeuge



- |       |      |               |  |
|-------|------|---------------|--|
| 01    | 5310 | <b>6,04 €</b> | Sehr feine Spitze, Delrin, glasfaserverstärkt<br><i>Special superfine points, Delrin, glass-filled</i> |
| 01-AS | 5311 | <b>7,60 €</b> | dito, jedoch aus leitfähiger CARBON-Faser<br><i>Same, but made of conductive Carbon Fibre</i>          |

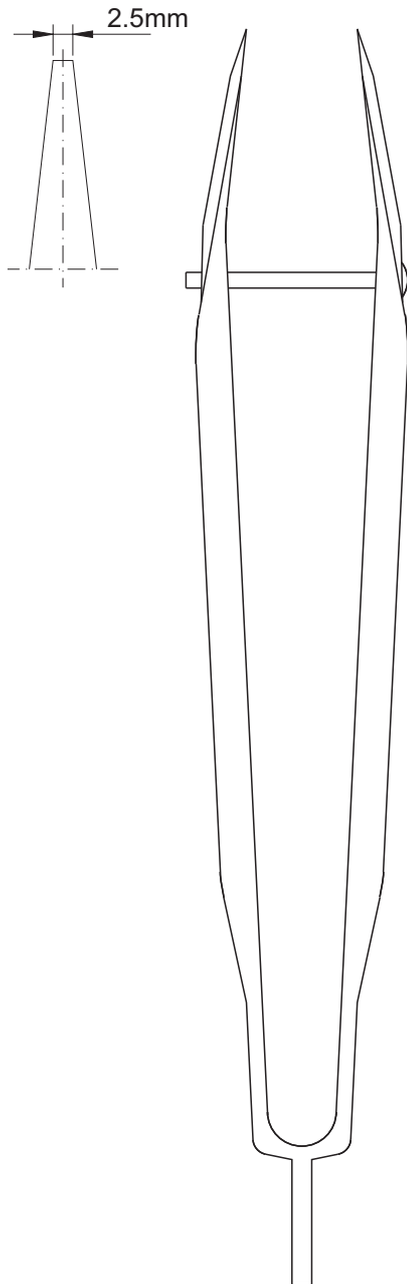


- |     |      |               |   |
|-----|------|---------------|---|
| 2aH | 5316 | <b>5,72 €</b> | Flache, kräftige Spitze, 3mm breit, aus weichem Delrin, grün<br><i>Flat, strong points, 3mm wide, made of softer Delrin</i> |
| 3aH | 5317 | <b>5,72 €</b> | dito, jedoch aus Delrin, glasfaserverstärkt<br><i>Same, but made of glass-filled Delrin</i>                                 |



- |       |      |               |  |
|-------|------|---------------|--|
| 02    | 5334 | <b>5,72 €</b> | Dünne, 1,5mm breite Spitze, Delrin, glasfaserverstärkt<br><i>Flat points, 1mm wide, Delrin, glass-filled</i> |
| 02-AS | 5335 | <b>7,60 €</b> | dito, jedoch aus leitfähiger CARBON-Faser<br><i>Same, but made of conductive Carbon Fibre</i>                |

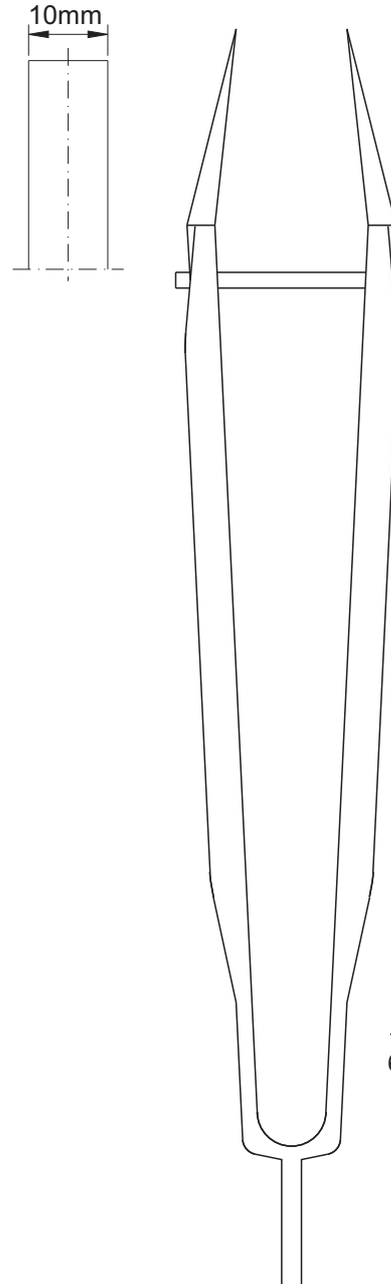
# Nichtmetallische Handwerkzeuge



165mm  
6 1/2inch

**4a** 5332 **19,76 €**  
 2,5mm breite Spitze mit Führungsstift  
 CTFE, säurebeständig, hitzebeständig bis 200°C  
*2,5 wide points, with guide pin,  
 CTFE, acid-resistant, heat-resistant up to 200°C*

**5a** 5330 **10,46 €**  
 dito, jedoch aus glasfaserverstärktem  
 Delrin  
*same, but made of glass-filled Delrin*

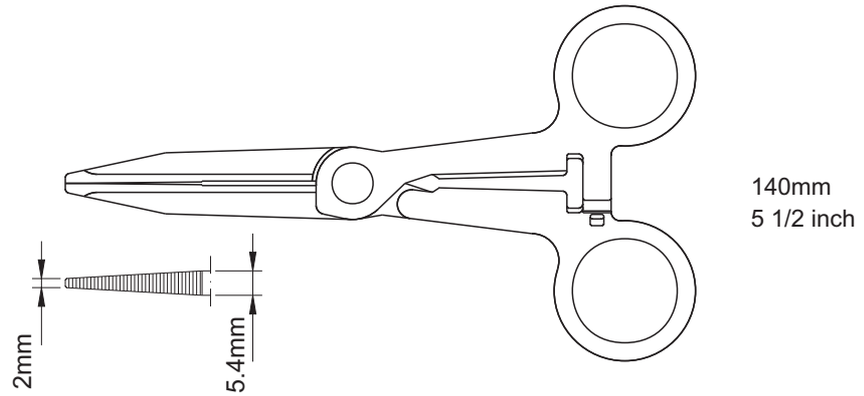


165mm  
6 1/2inch

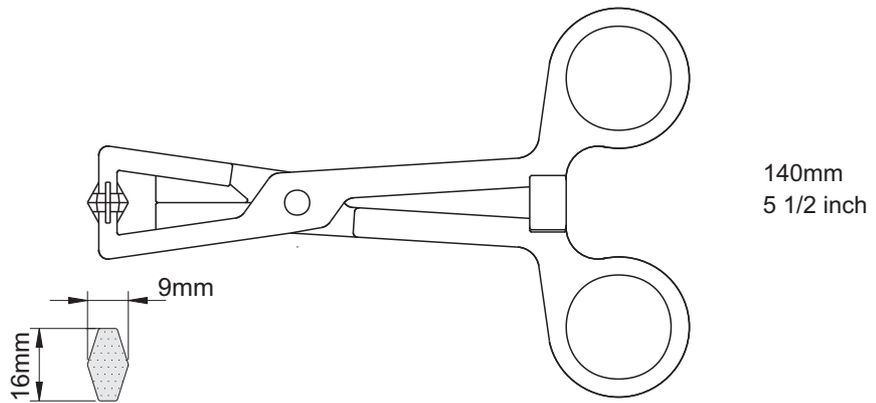
**5a-1** 5308 **10,74 €**  
 Flache Spitze, 10mm breit, mit Führungsstift, Delrin, glasfaserverstärkt  
*Flat points, 10mm wide, with guide pin,  
 glass-filled Delrin*

**5a-2** 5309 **11,06 €**  
 dito, jedoch aus säurebeständigem  
 Polyethylen  
*same, but made acid resistant linear  
 Polyethylene*

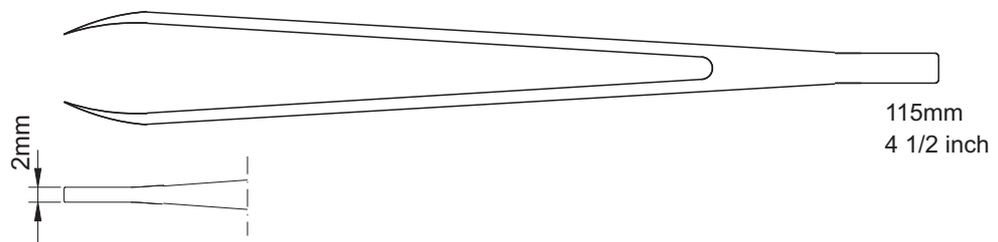
## Nichtmetallische Handwerkzeuge



2700      **3,98 €**      Nadelhalter aus Polyethylen, glasfaserverstärkt  
*Needle holder made of glass-filled Polyethylene*

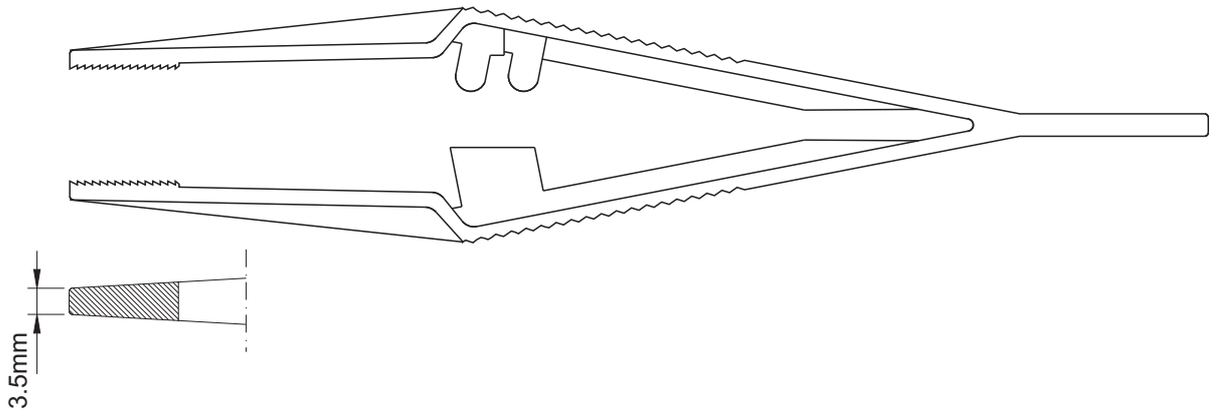


2701      **3,18 €**      Schlauchklemme aus Polyethylen  
*Hose Clamping Forcep made of Polyethylene*

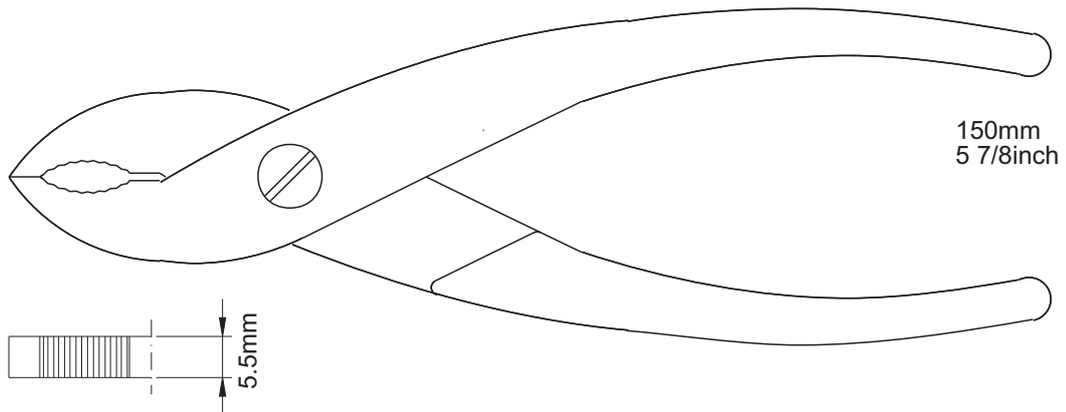


- |        |      |               |  |
|--------|------|---------------|--|
| 300    | 5320 | <b>5,72 €</b> | Nur die vorderste Spitze fasst z.B. Wafer, Delrin glasfaserverstärkt<br><i>Only the points grip e.g. Wafers, glass-filled Delrin</i> |
| 300-1  | 5318 | <b>5,72 €</b> | Dito, jedoch aus weicherem grünen Delrin<br><i>Same, but made of softer green Delrin</i>   |
| 300-AS | 5321 | <b>7,60 €</b> | Dito, jedoch aus leitfähiger CARBON-Faser<br><i>Same, but made of conductive Carbon Fibre</i>  |

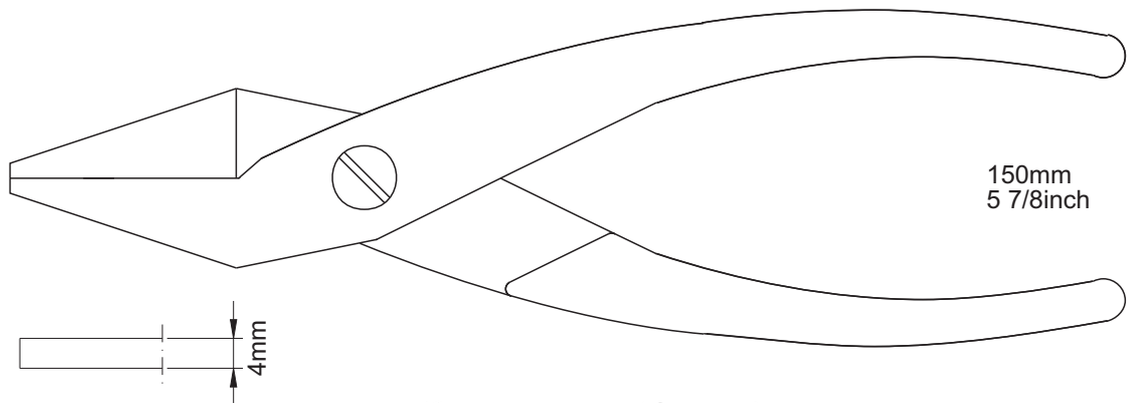
# Nichtmetallische Handwerkzeuge



- |              |      |               |   |
|--------------|------|---------------|---|
| <b>707-B</b> | 5102 | <b>1,16 €</b> | Modell 707-B, Polyamid, glasfaserverstärkt, 85mm<br><i>Model 707-B, polyamide, glass-filled, 3 3/8inch</i>  |
| <b>766-B</b> | 5100 | <b>2,58 €</b> | Modell 766-B, Polyamid, glasfaserverstärkt, 150mm<br><i>Model 766-B, polyamide, glass-filled, 5 7/8inch</i> |
| <b>767-B</b> | 5250 | <b>1,56 €</b> | Modell 767-B, Polyamid, glasfaserverstärkt, 125mm<br><i>Model 767-B, polyamide, glass-filled, 5inch</i>     |

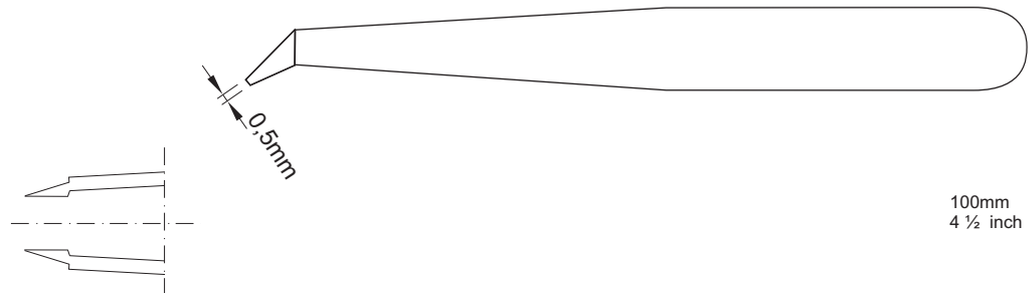


- |           |      |                |   |
|-----------|------|----------------|---|
| <b>P1</b> | 2710 | <b>12,94 €</b> | P1, Kombizange aus Delrin, glasfaserverstärkt<br><i>P1, Combination plier made of glass-filled Delrin</i> |
|-----------|------|----------------|---|



- |           |      |                |   |
|-----------|------|----------------|---|
| <b>P2</b> | 2712 | <b>13,26 €</b> | P2, Nylon-Zange mit flachen Backen<br><i>P2, Nylon plier with flat, smooth nose</i> |
|-----------|------|----------------|---|

# Nichtmetallische Handwerkzeuge

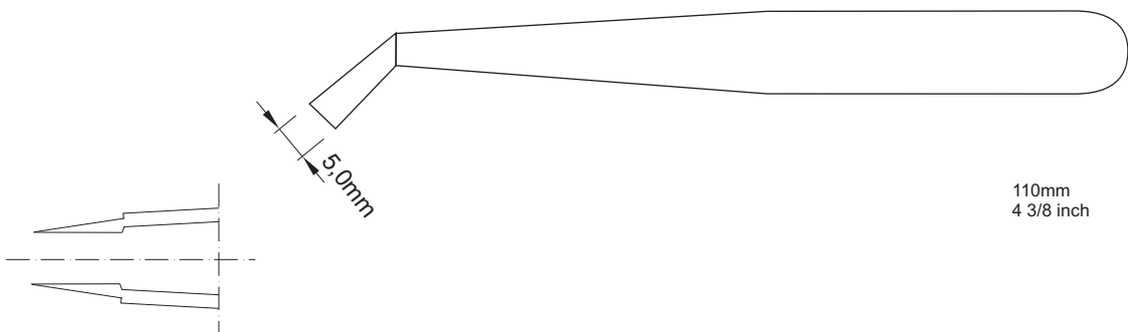


**90**    5333    **6,96 €**

Stabile, 0,5mm breite Spitze, 45° winklig gebogen,  
Delrin, glasfaserverstärkt

*Strong, 0,5mm wide tips, 45° curved,  
Delrin, glass-filled*

100mm  
4 1/2 inch



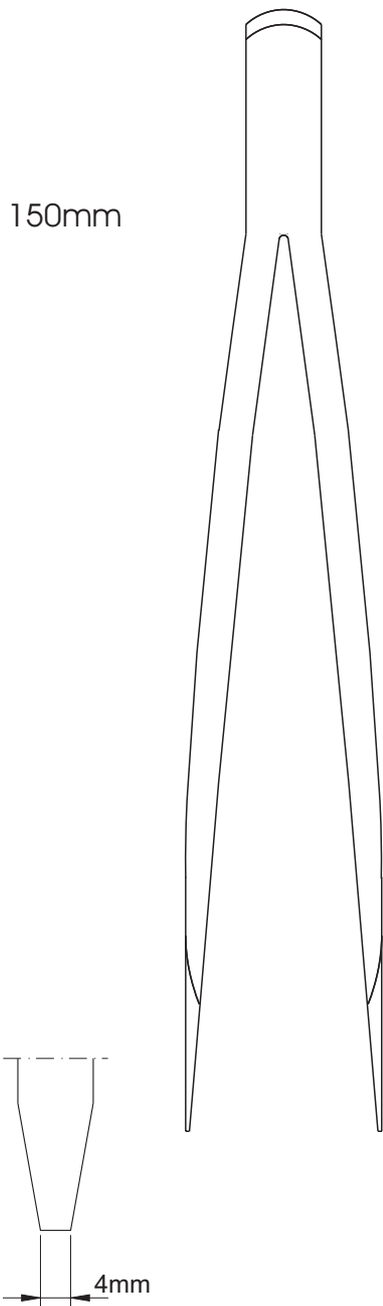
**09**    5331    **6,96 €**

Stabile, 5mm breite Spitze, 45° winklig gebogen,  
Delrin, glasfaserverstärkt

*Strong, 5mm wide tips, 45° curved,  
Delrin, glass-filled*

110mm  
4 3/8 inch

# Nichtmetallische Handwerkzeuge

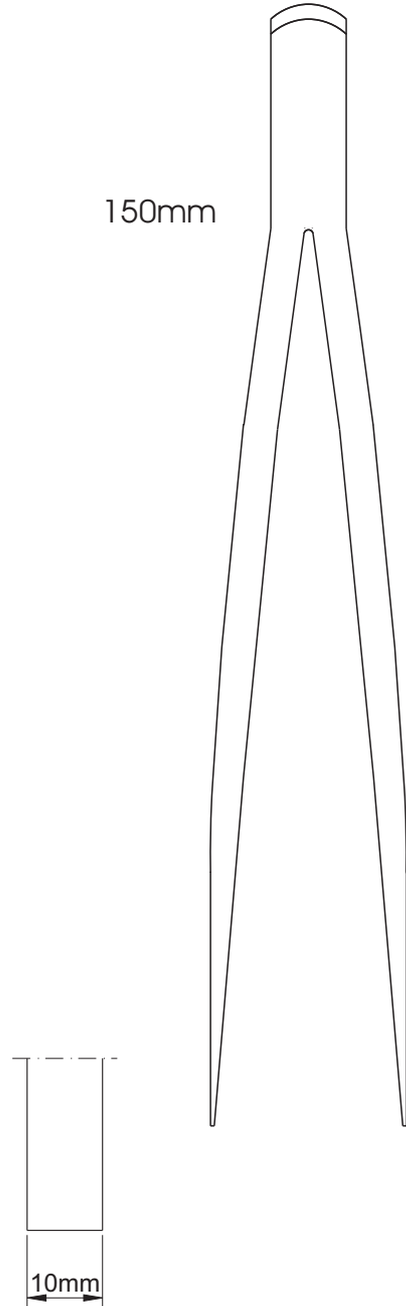


**14-PTFE**

5214

**71,24 €**

Aus massivem PTFE-Stab gefertigt  
 4mm breite Spitze  
 Hitzebeständig bis 280 °C  
 Made of solid PTFE in 1 piece  
 4mm wide tips  
 Heat-resistant up to 280 °C

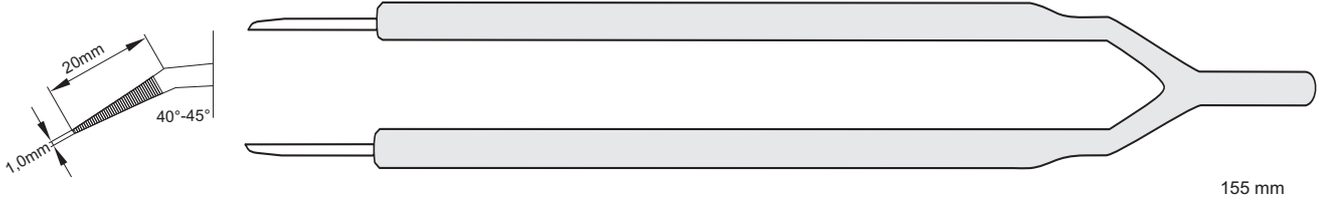


**24-PTFE**

5224

**71,24€**

Dito, jedoch 10mm breite Spitze  
 Hitzebeständig bis 280 °C  
 Same, but 10mm wide tips  
 Heat-resistant up to 280 °C



**22b isol.**

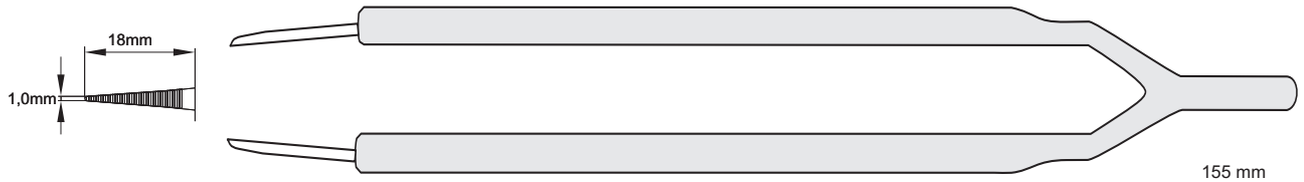
9157

**9,54 €**

Gebogen, mittelfeine Spitze, schutzisoliert

*Bent, medium pointed, security-insulation*

155 mm



**22 isol.**

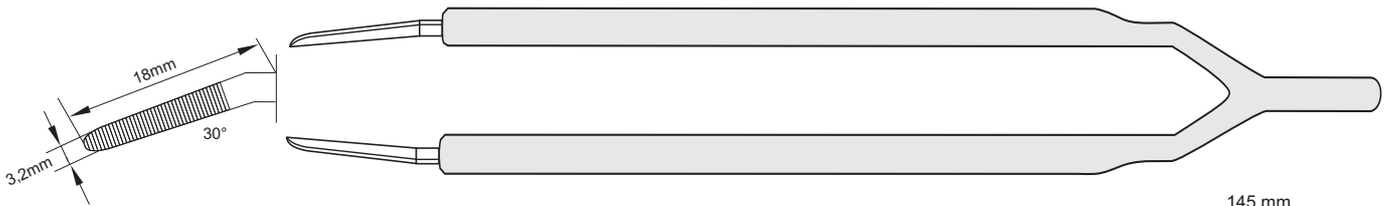
9158

**9,06 €**

Gerade, mittelfeine Spitze, schutzisoliert

*Straight, medium pointed, security-insulation*

155 mm



**40b isol.**

3016

**8,94 €**

Stumpf, gebogen, mittelfeine Spitze, schutzisoliert

*Blunt, curved, medium pointed, security-insulation*

145 mm



**40 isol.**

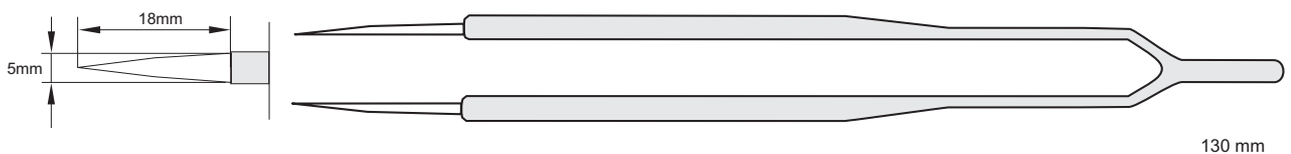
3015

**8,30 €**

Stumpf, gerade, mittelfeine Spitze, schutzisoliert

*Blunt, straight, medium pointed, security-insulation*

145 mm



**AA isol.**

8100

**9,86 €**

Spitz, universelles Modell, schutzisoliert

*Pointed, multipurpose model, security-insulation*

130 mm



**C5**

115mm

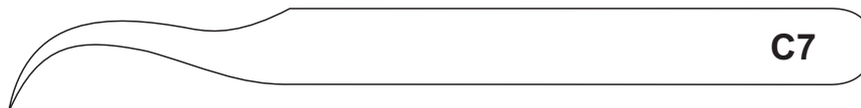
**C5**

8305

**37,10 €**

Schneidepinzette für sehr feine Drähte, Form 5

*Cutting Tweezer for very fine wires, Design 5*



**C7**

120mm

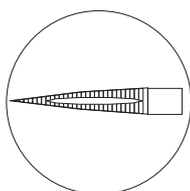
**C7**

8307

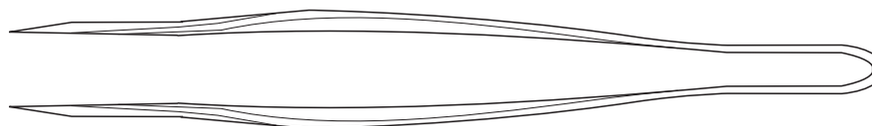
**40,60 €**

Schneidepinzette für sehr feine Drähte, Form 7

*Cutting Tweezer for very fine wires, Design 7*



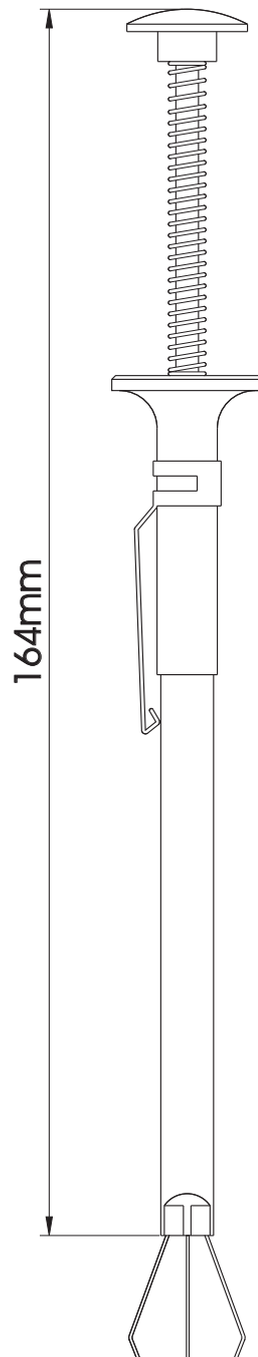
120mm



### Feilchenfeldpinzette

- |           |      |                |  |
|-----------|------|----------------|--|
| Einteilig | 7108 | <b>13,36 €</b> | Feilchenfeldpinzette, hohle Grifffläche, mit Blutrinne in der Spitze |
| Einteilig | 7109 | <b>16,66 €</b> | Wie 7108, jedoch Rostfrei Same as 7108 but Stainless                 |

## Technicians helps



0761 ..... **19,06 €** .....

Krallengreifer mit Clip, Taschenversion  
Grösster  $\varnothing$  am Schaft 7,5mm  
ideal zum Ablöten

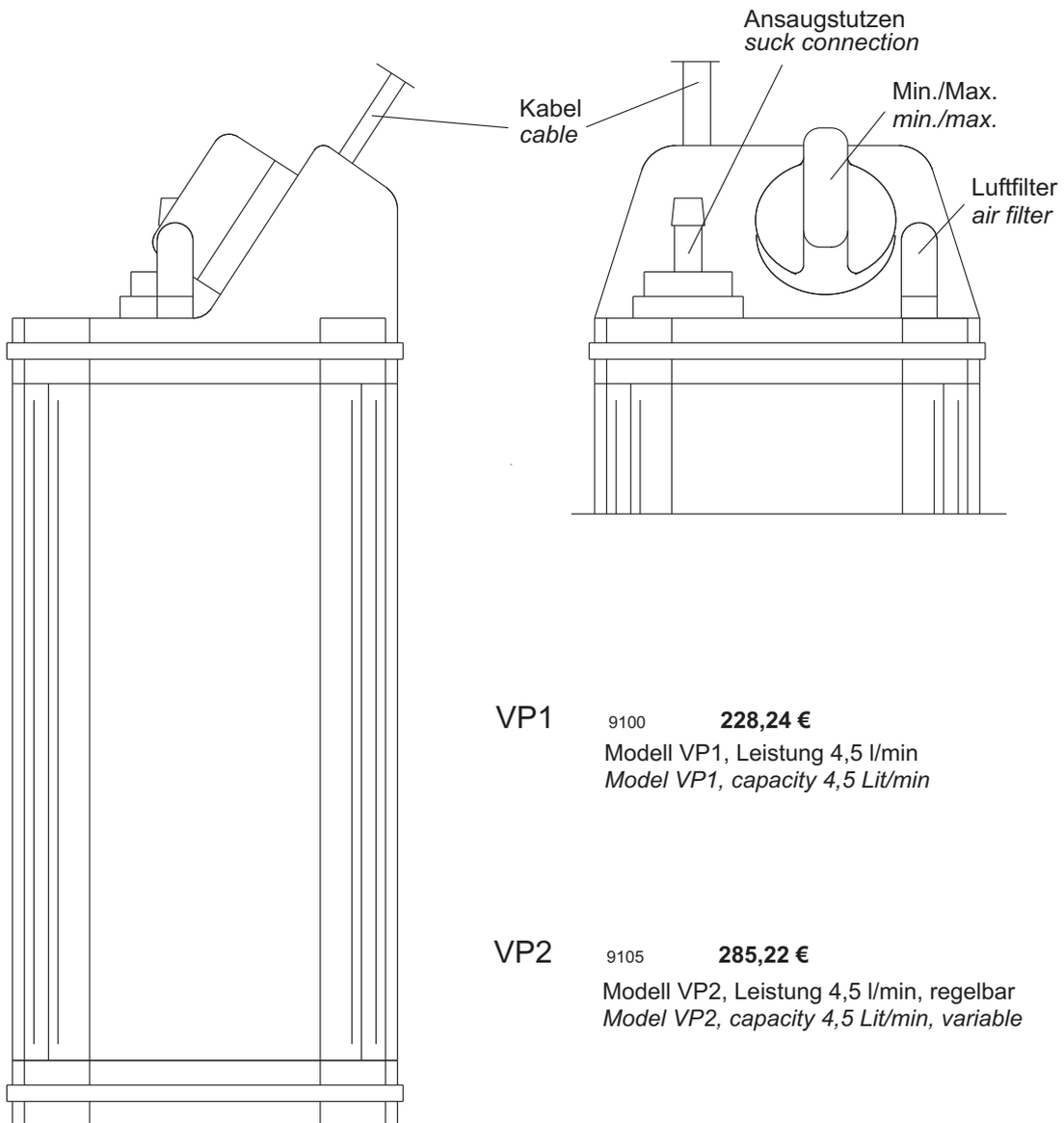
*Gripper with Clip, pocket version,  
max. Shank  $\varnothing$  7,5mm  
ideal for de-soldering*

## Vakuum-Pinzetten

## Vacuum-tweezers

Alle Vakuumpumpen mit Netzanschluss 220 Volt, andere Spannungen auf Anfrage lieferbar.  
Auslieferung incl. Netzkabel, Stecker, Schalter sowie Schalldämpfer und Filter.  
Gehäuse aus Aluminium, schwingungsgedämpft, mit Gummifüßen,  
wahlweise mit zusätzlichem Blasanschluss.

*All vacuum pumps for 220V main power, other voltages available upon request.  
Supplied with main cable, plug switch as well as silencer and filter.  
Aluminium housing with rubber feet to absorb vibrations.  
Additional blowing connection available as option.*



**VP1** 9100 **228,24 €**  
Modell VP1, Leistung 4,5 l/min  
Model VP1, capacity 4,5 Lit/min

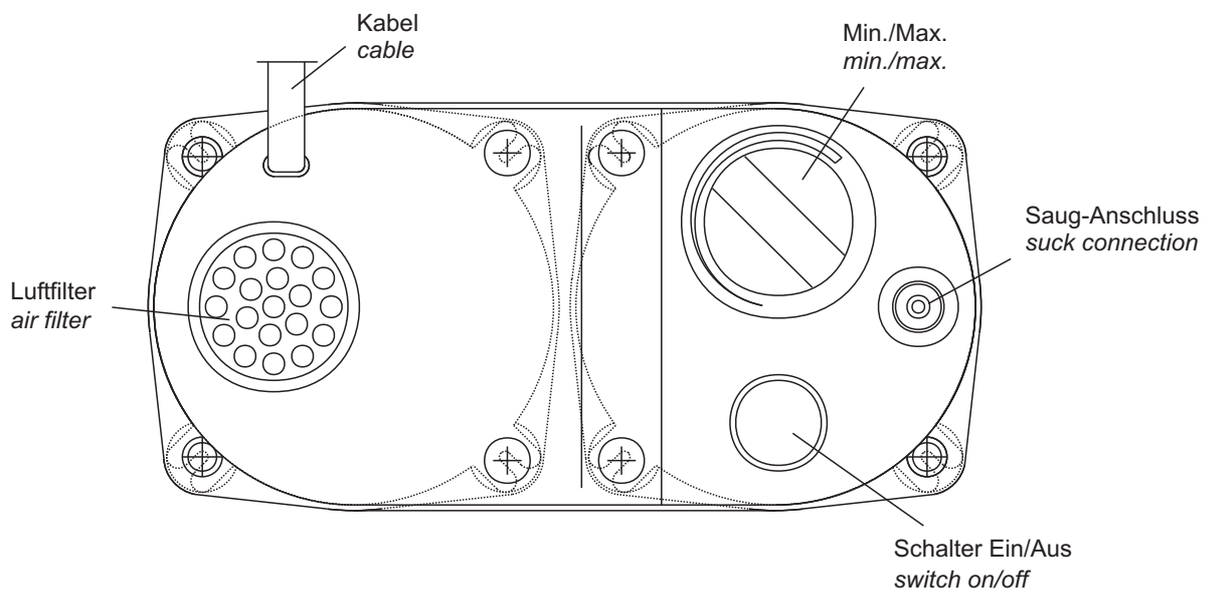
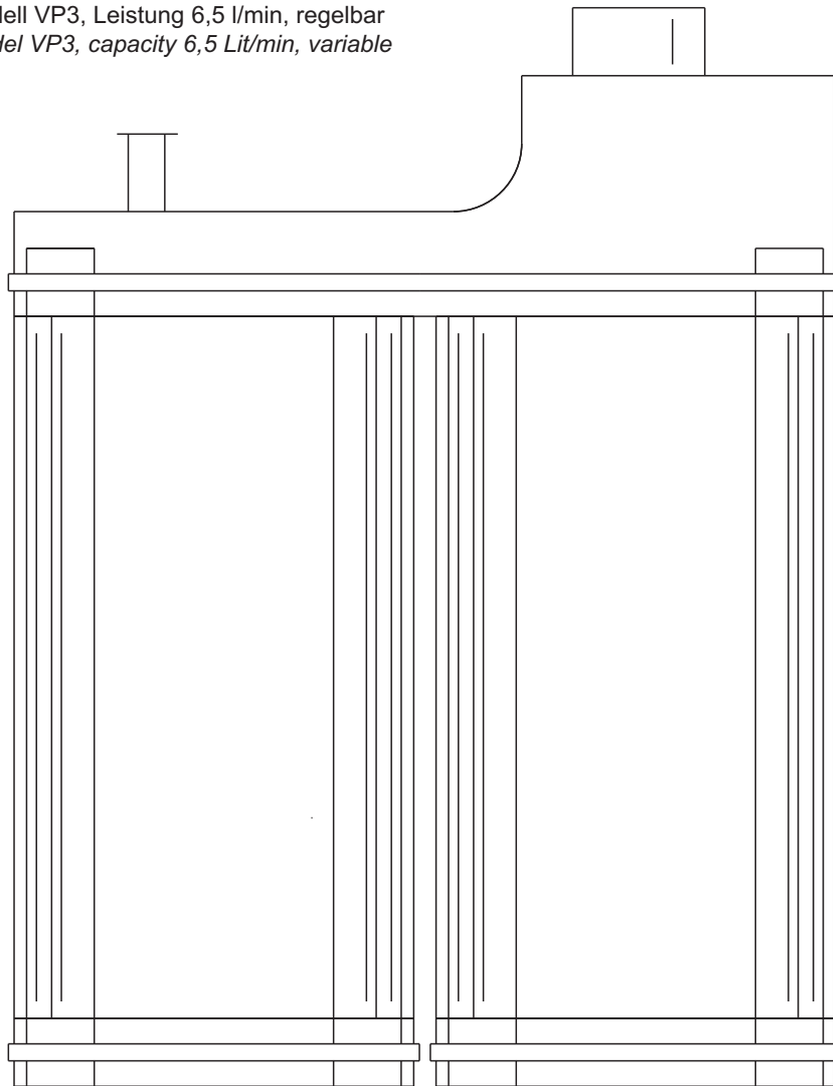
**VP2** 9105 **285,22 €**  
Modell VP2, Leistung 4,5 l/min, regelbar  
Model VP2, capacity 4,5 Lit/min, variable

# Vakuum-Pinzetten

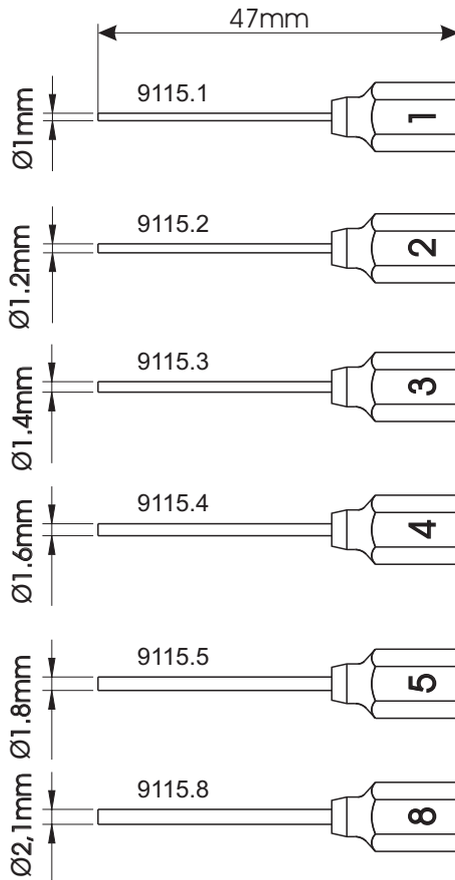
# Vacuum-tweezers

VP3 9110 **532,46 €**

Modell VP3, Leistung 6,5 l/min, regelbar  
Model VP3, capacity 6,5 Lit/min, variable



Preis/Stück: 14,88 €  
Price/piece:



9116.1

Preis/Stück: 20,30 €  
Price/piece:

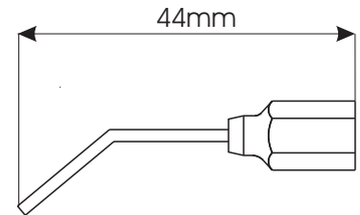
9116.2

9116.3

9116.4

9116.5

9116.8



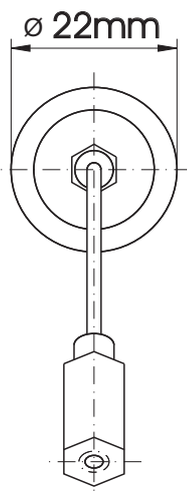
9115 Preis/Satz:  
Price/set: 86,44 €

Saugnadel-Sortiment, nichtrostend. Grössen: 1,0-1,2-1,4-1,6-1,8-2,1mm  
Suction needle assortment, stainless. Sizes: 1,0-1,2-1,4-1,6-1,8-2,1mm

9116 Preis/Satz:  
Price/set: 118,12 €

Wie oben, jedoch 40° winklig gebogen  
Same as 9115 but bent at 40°

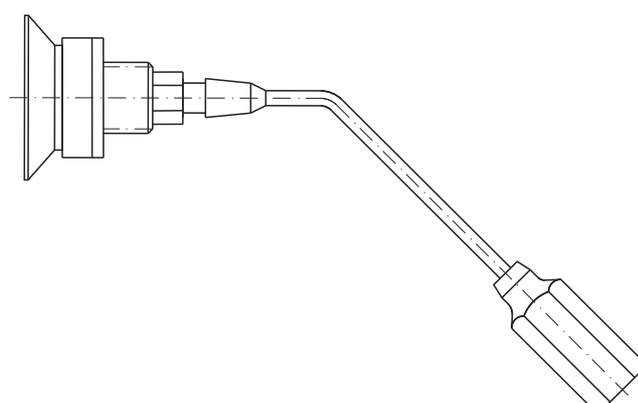
9121



96,04 €

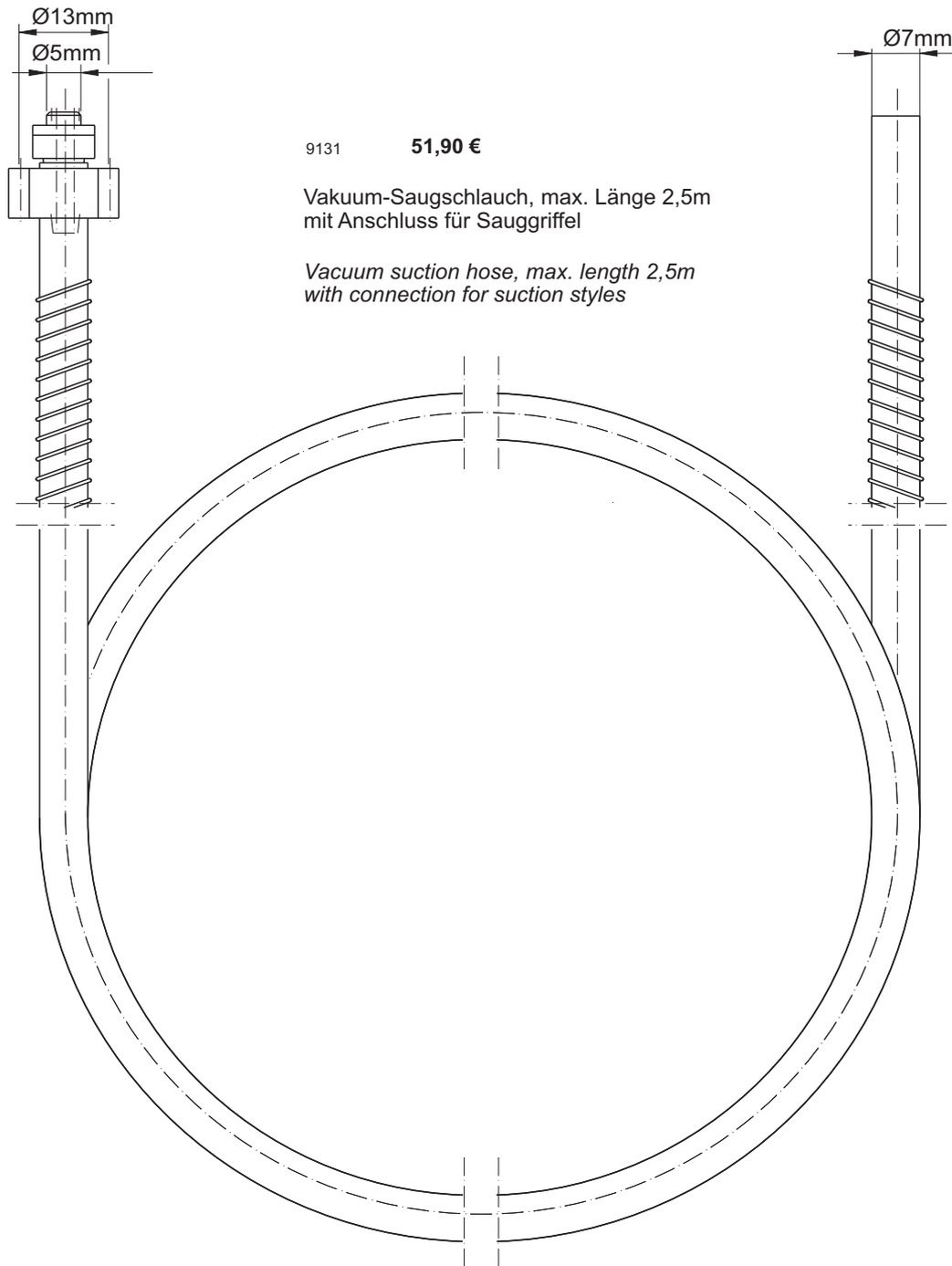
Spezielsaugvorrichtung, speziell zum seitlichen Fassen grösserer Teile  
hohe Saugkraft, 22mm

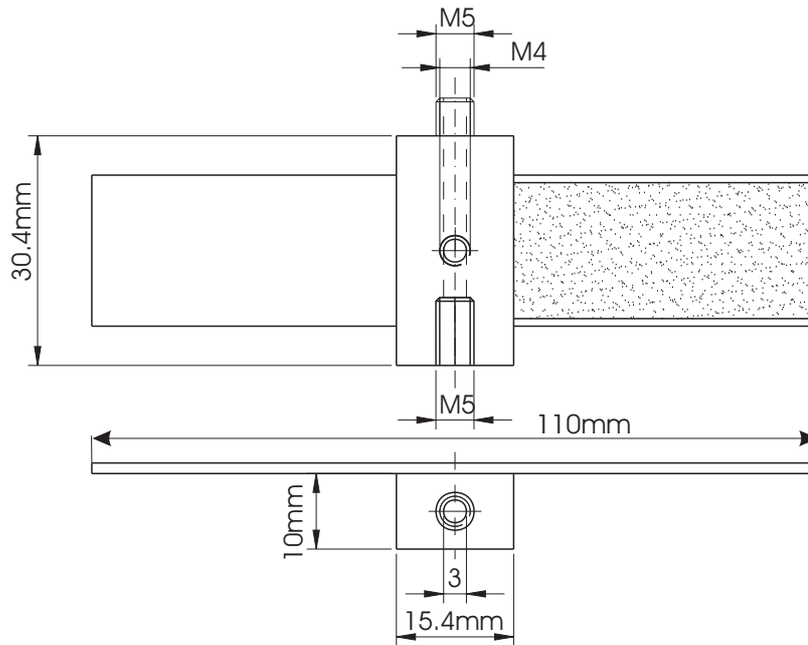
Special suction device, specifically for lateral grasping of large parts  
high suction capacity, 22mm



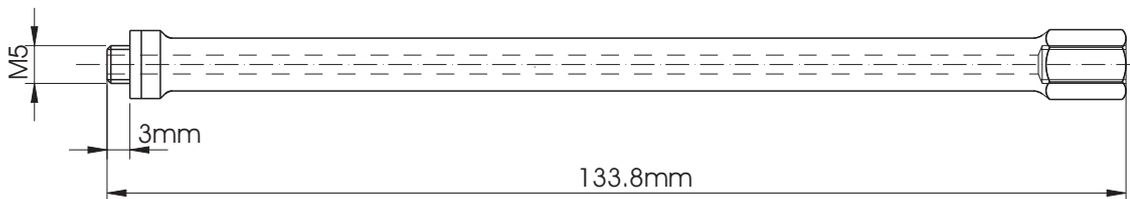
VOMM-Vakuumpinzetten werden überall dort eingesetzt, wo die normalen Pinzetten nicht mehr schonend genug sind. Typische Anwendungsbereiche: Waferhandling, Montage kleiner optischer Systeme Handling von Solarzellen, Montage von Chips oder auch SMD-Bestückung.  
Für besondere Anforderungen beschichten wir die mit den Artikeln in Berührung kommenden Teile auf Wunsch mit Teflon oder Halar (kontaminationsfrei).

*VOMM vacuum tweezers can be used wherever normal tweezers are not gentle enough.  
Typical applications: wafer handling, assembly of small optical systems, handling of solar cells, chip assembly and fittings SMD's.  
On request, we can coat the parts coming into contact with the articles, with Teflon or Halar (no contamination) for special applications.*

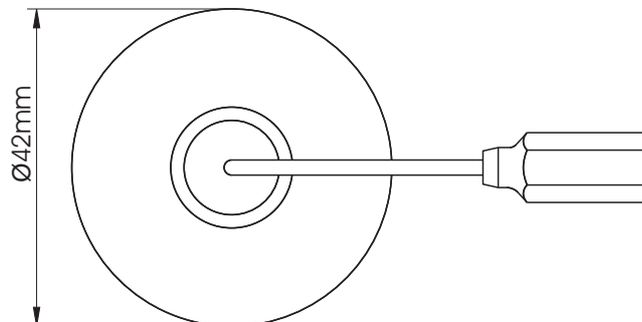




9130 **113,98 €** Finger-Sauggriffel, mit Klettband am Finger zu befestigen und durch den Daumen zu steuern, wiegt nur 15g  
*Finger-mounted suction styles, secured on finger by Velcro fastener, thumb-controlled, weighs only 15g*

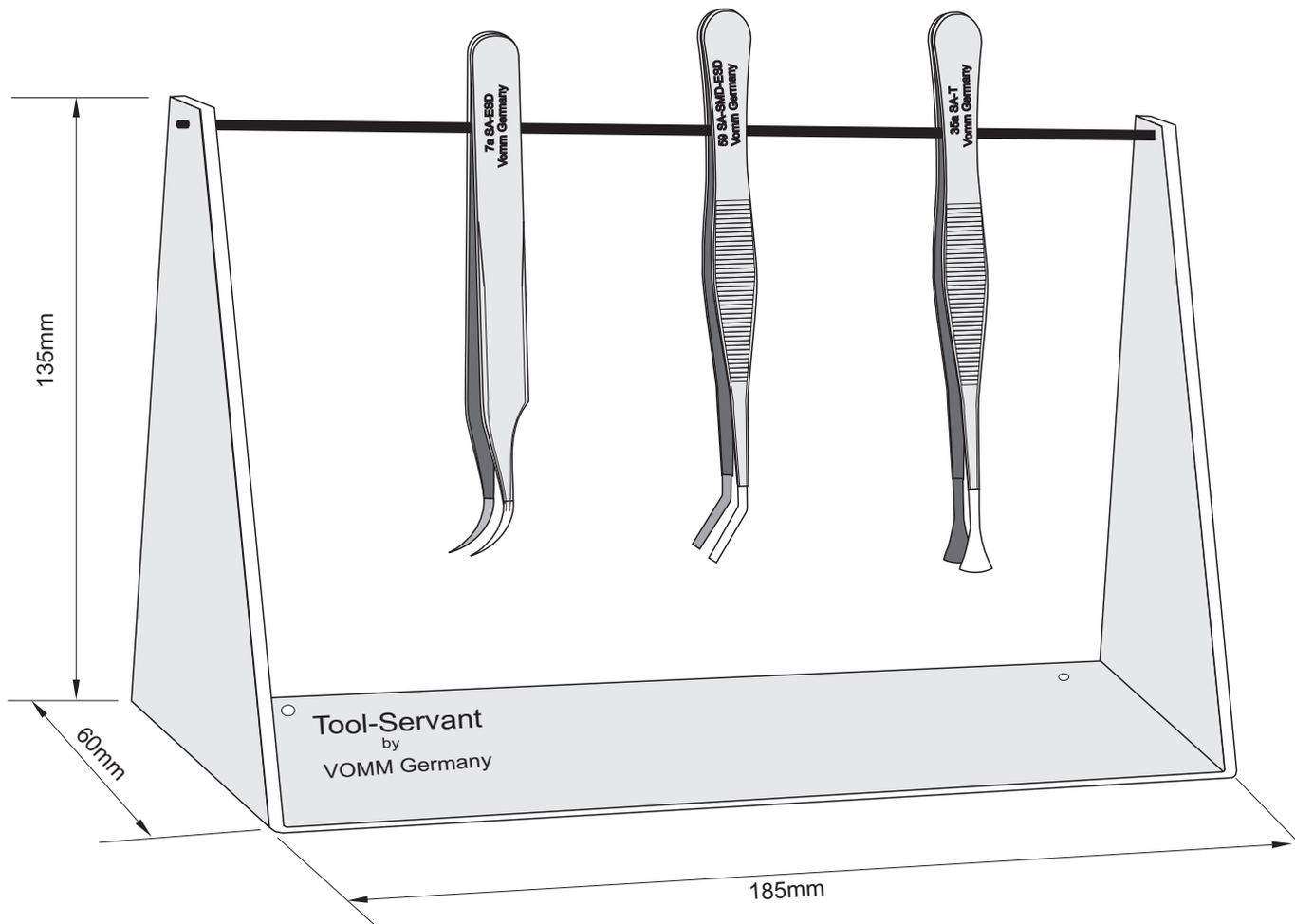


9125 **64,54 €** Hand-Sauggriffel mit Bypass-Öffnung zum Steuern des Vakuums, wiegt nur 20g  
*Hand-held suction styles with bypass aperture for controlling the vacuum, weighs only 20g*



9120 **67,80 €** Spezialsaugvorrichtung, speziell zum seitlichen Fassen grösserer Teile, hohe Saugkraft, 42mm  
*Special suction device, specifically for lateral grasping of large parts, high suction capacity, 42mm*

# Tool-Servant



1150

22,96 €

Abmessungen: L 185mm x B 60mm x H 135mm  
ESD-beschichtet, antistatisch-schwarz, säurebeständig

Measurement: L 185mm x W 60mm x H 135mm  
ESD-coated, antistatic-black, anti-acid

Preis ohne Pinzetten!  
Price without tweezers!





0451	<b>9,80 €</b>	Kunststoffgriff	Delrin	<i>Plastic handle</i>	<i>Delrin</i>	140 mm
------	---------------	-----------------	--------	-----------------------	---------------	--------



						125 mm
0407	<b>4,58 €</b>	Griff, Messing, vernickelt / verchromt		<i>Brass, nickel-plated / chromated handle</i>		
0408	<b>9,28 €</b>	Griff, Rostfrei		<i>Stainless Steel handle</i>		

0467	<b>36,48 €</b>	Teleskopgriff, vernickelt verchromt		<i>Telescope-handle, nickel-plated / chromated</i>		
------	----------------	-------------------------------------	--	--	--	--

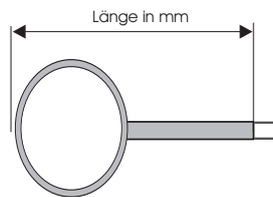


145 mm - 640 mm

## Mundspiegel

zum Einbauen in obige Griffe

Mouth-mirrors to be implemented in above



0510	<b>9,42 €</b>	∅	10 mm	35 mm
0514	<b>9,42 €</b>	∅	14 mm	35 mm
0516	<b>4,12 €</b>	∅	16 mm	35 mm
0518	<b>4,24 €</b>	∅	18 mm	38 mm
0520	<b>4,42 €</b>	∅	20 mm	38 mm
0522	<b>4,50 €</b>	∅	22 mm	39 mm
0524	<b>4,78 €</b>	∅	24 mm	39 mm
0526	<b>5,36 €</b>	∅	26 mm	43 mm
0528	<b>5,64 €</b>	∅	28 mm	43 mm
0530	<b>6,00 €</b>	∅	30 mm	44 mm
0560	<b>20,12 €</b>	∅	60 mm	71 mm

VOMM<sup>®</sup>  
GmbH

