

WOLFS SENKLOT NEWS 2015
AUSGABE Q 05 Weihnachten 1. Dezember 2015
SENKLOT NEWSLETTER 2015-Q 05

Autor: Wolfgang Ruecker

www.senkloete.eu

Lieber Sammlerfreund,
lieber Leser,

zu Beginn eine Bitte: Diese SENKLOT NEWS können nur durch die Mithilfe von anderen Sammlern geschrieben werden. Deshalb suche ich Fotos, Katalogseiten, Artikel oder persönliche Geschichten über alle Aspekte der Senklote von jedermann. Jede kleinste Zusendung ist wertvoll. Ich freue mich auf Deinen Beitrag.

DANKE

Wolfgang

SENKLOT NEWSLETTER 2015-Q 05
INHALTSVERZEICHNIS

1. EINLEITUNG	111
2. SENKLOTE ANGEBOTEN BEI EBAY 2010 (Auswahl).....	112
3. UNGEWÖHNLICHES FAUSTMANN SPIEGEL-HYPSOMETER.....	116
4. OLDTIMER RAD-MESS-GERÄT, USA mit Senklot.....	117
5. HERGA und WHPLUMB aus AUSTRALIEN.....	118
6. WOHNWAGEN AUSRICHTER	119
7. SENKLOTE AUS DER SAMMLUNG VON ARCHIE MACKINNON, CANADA	120
8. GROSSES DEUTSCHES ARCHITEKTENLOT	126
9. BRITISCHES PATENT GB19687 von 1907 WIESENER Australien	127
10. ASIATISCHE GÖTTIN MIT SENKLOT	130
11. ETWAS ZUM SCHMUNZELN.....	131
12. BEMERKUNG.....	131

1. EINLEITUNG

Für dieses Jahr waren eigentlich nur 4 Newsletter geplant, aber ich werde doch einen fünften hinzufügen. (Als Weihnachtsgruß) ☺.

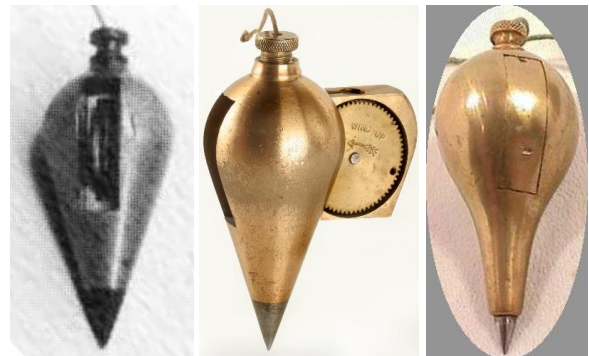
Wie schon in den früheren Ausgaben werde ich auch dieses mal über Ebay-Auktionen mit Senkloten berichten mit zusätzlichen Informationen darüber. Das Jahr 2010 zeigt einige interessante Exemplare. Vielleicht ist eins davon jetzt in DEINER Sammlung. Die anderen Kapitel sind eine Reflektion von Emails und Kontakten zu Sammlerfreunden. In den ersten Jahren hatte ich ja immer einen Newsletter nur einem Thema gewidmet. Aber es gibt auch interessante Infos, die nicht lang genug sind, um einen eigenen Newsletter zu füllen. Ich hoffe, dass diese kurzen Artikel auch auf Interesse stoßen.

HAST DU SCHON GEBUCHT?

Unser zweijähriges INTERNATIONALES Senklotsammer-Treffen findet vom 9.-12. Juni 2016 in HAMBURG statt.

Ich wünsche allen ein FROHES WEIHNACHTSFEST und ein GESUNDES UND ERFOLGREICHES JAHR 2016!

Unten die Bilder von 5 bekannten WIESENER LOTEN in 4 verschiedenen Formen und Markierungen. Mehr siehe Kapitel 9.



2. SENKLOTE ANGEBOTEN BEI EBAY 2010 (Auswahl).

2010/1

A

B

C

D

1



2



3



4



5



6



BESCHREIBUNG der Fotos 2010/1 auf Seite 112

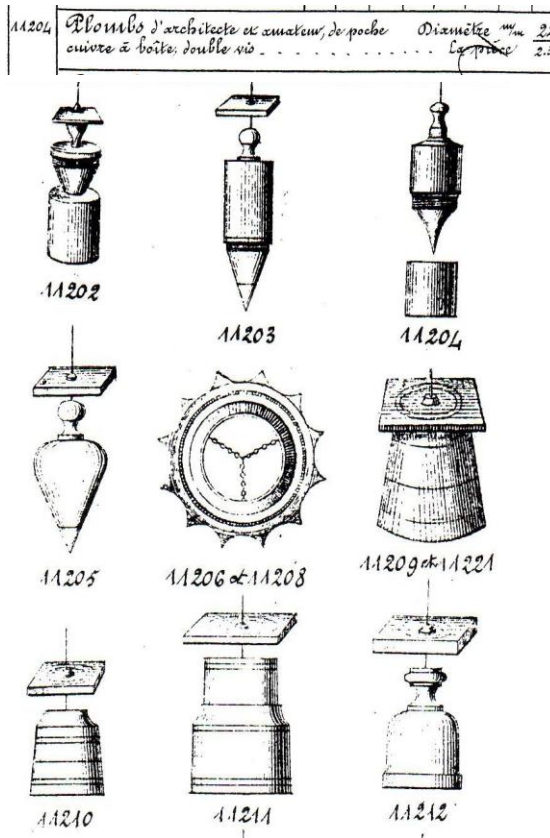
- 1A 10 oz Messing. USA. Eichelförmig.
- 1B,C Deutscher Freimaurer Zinnpokal von 1761 mit unbekanntem Abkürzungen. WER KENNT SIE?



1D,2A Baltimore \$300. Groß, Messing.



2B-D,3A Franz. Patent. Abgebildet in Katalog RABATTET Paris. Jahr unbekannt



3B,C,D Unbekanntes Teil. Vielleicht eine Form zum Gießen von Senkloten? Wer weiß mehr?

4A,B Eine Gruppe Messinglote mit Blei gefüllt mit Holz-Abstandshalter aus Portugal.



4C Sofortkauf für \$950. Reich verziert. Verkauft aus Neuseeland.



4D Benutzung Abstandshalter aus Holz
5A,B ASTRUP Tapeziersenklot. \$47
5C Altes deutsches Messinglot von einem Maurer aus Berlin.

5D Dieses „Lot“ ist kein Senklot, sondern ein Teleskopbleistift (versilbert). Wird häufig angeboten.



6A, Ein kompletter Satz aus KANADA Marke HERCULES 5, 8, 10, 20 oz

6B Scherenschnitt. Deutsche Postkarte A.M. Schwindt; "Deutsches Handwerk". Genau visiert der Herr Polier, der Lehrling tut sich gütlich hier. Hessischer Heimat Verlag, Darmstadt, Seestraße 3. Jetzt bei mir in der Sammlung

6C,D Frühes französisches Eisensenklot.

2010/2

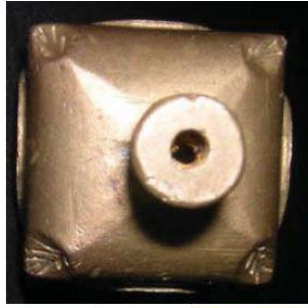
A

B

C

D

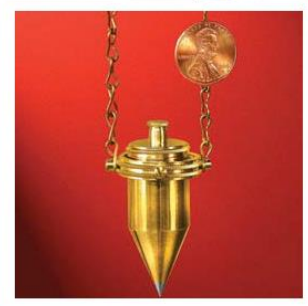
7



8



9



10



11



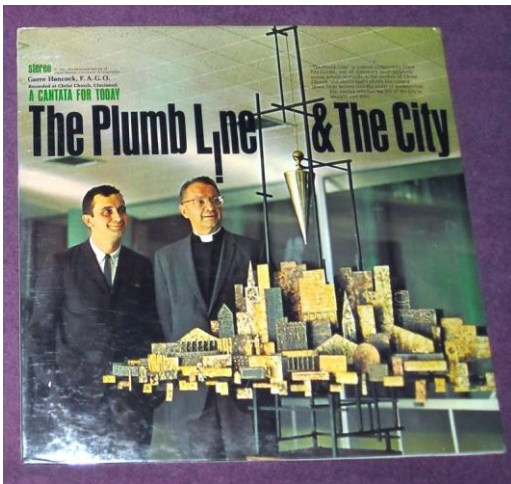
12



7A-D Französisches Freimaurer Senklot.

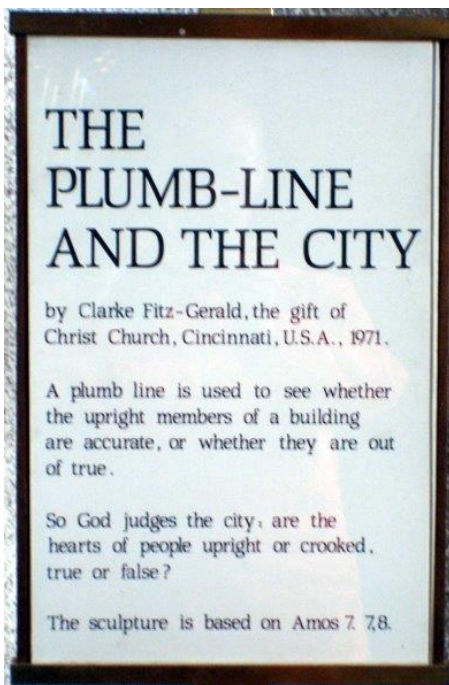


8A THE PLUMB LINE AND THE CITY. Hülle einer LP Schallplatte (in meiner Sammlung). Dieses sehr symbolische Modell einer Stadt mit LOT darüber ist ein Geschenk von Christ Church, Cincinnati, U.S.A. an die Kathedrale von



Coventry, England.
Künstler: Clarke Fitz-Gerald.

Erklärung für die Touristen in der Kathedrale.



8B-9D Miniatur-Senkklote.

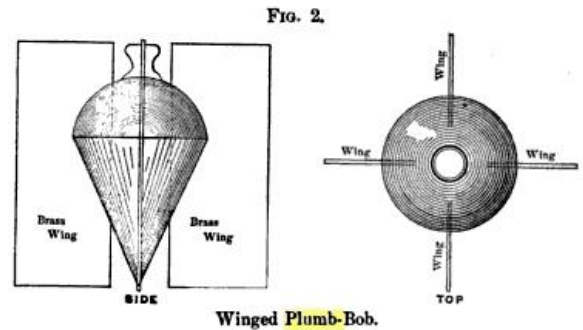
10A Ungewöhnliches osmanisches Eisenlot.

10B Osmanisch/Türkisch. \$ 525. Verkäufer von Westküste USA

10C Lot mit Mahagoni Behälter \$449 Start



10D Sehr seltenes Lot mit Flügeln. Verwendet im Bergbau durch die Markscheider in einem Eimer mit Wasser oder Öl zur schnelleren Beruhigung der Schwingungen. Andere Ausführung und Erklärung (in Englisch) unten.



PLUMBING DOWN A SHAFT

297

and the form shown in Fig. 135 is a good one, since it prevents rotary as well as lateral oscillations. It should hang near the top of the vessel as the wire will be in a high state of tension and will stretch considerably. A mark should also be made on the wire showing how far the bob is above the bottom of the vessel.

The liquid must be a true one (not a mud or slime) and it must be neither too limpid nor too viscous; for in the former case it will not stop the oscillations within a reasonable period, and in the latter the bob may not reach the central position quickly enough. The amplitude of the vibrations of the plumb-bob decreases in a fixed ratio with equal increments of time, and the viscosity of the fluid should be such as to make each oscillation, say, about one-quarter of the preceding.



FIG. 135. TYPE OF PLUMB-BOB USED IN PLUMBING MERIDIAN DOWN A SHAFT.

from PRINCIPLES OF SURVEYING 1907

11A,B Kleiner Eisenwinkel mit Lot. England.

11C Verkauft für \$ 599 Messing.

11D Französischer TÜRKLOPFER, kein Lot.

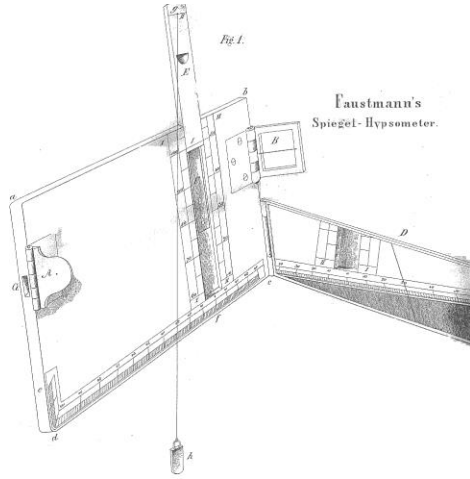
12A STANLEY # 1 unbenutzt Sofortkauf \$490

12B Miniatur-Senkklote.

12 C,D Deutsche Zimmermanns Wetterfahne. Jetzt in meinem Treppenhaus.

3. UNGEWÖHNLICHES FAUSTMANN SPIEGEL-HYPSOMETER

Ich bin der Experte für eine besondere Art von Baumhöhenmessgeräten mit Senklot, genannt „Spiegel-Hypsometer“. Es ist ein Instrument, das 1856 von Oberförster Faustmann auf den Markt gebracht wurde. Mehr auf meine Homepage auf der Unterseite



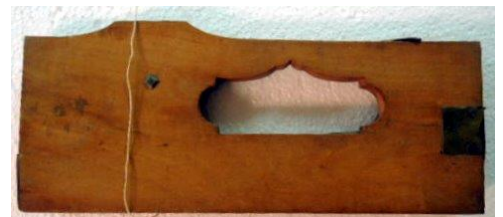
„Faustmann Spiegel-Hypsometer“.

Kürzlich bekam ich aus Nürnberg ein selbst gebautes Instrument. Leider fehlt das Senklot und auch der Spiegel ist zerbrochen. Aber das ist hier nicht so wichtig.

Es ist unterschiedlich zu den mir bekannten:



- Handgefertigt
- Grösser 9 3/8 in (23,5 cm) lang
3 7/8 in (9,8 cm) hoch
3/8 in (1,1 cm) dick
Üblich: 7 1/2, 3 1/4, 3/8 in (19 – 8,2 – 1,1 cm)
- Die Skalen sind handgeschrieben und auch die Striche von Hand gezogen.
- Es hat 2 “Garagen” für das (fehlende) Senklot. (nicht gezeigt auf Fotos hier)
- Auf den Skalen sind nicht nur die Zahlen, sondern auch die Verwendung der Skala beschrieben (Höhe oder Abstand).



- Speziell ist die handgeschriebene Info: “Eisele f/s Keuchengenossen Eder”



Eisele ist der Name des Herstellers und sein Freund Eder bekam es als Geschenk.

f/s = für seinen.

Sehr sehr ungewöhnlich ist der Gebrauch des Wortes “**Keuchengenossen**”. Bei Google findet man das Wort nur zweimal. Aber wenn man weiter forscht findet man, dass der Ausdruck „Keuche“ bis ca. 1800 in Bayern und Österreich benutzt wurde für eine enge Gefängniszelle. (wo man keuchen muss wegen Luftmangel). Später wurde das Wort auch verwendet für einen engen Raum in kleinen Häusern. Dieses Instrument wurde nach 1872 (schon Meterteilung) hergestellt. Ich glaube nicht, dass dieses Messgerät in einer Gefängniszelle gebaut worden ist.

Meiner Meinung nach wurde es von einem Forstschüler, der bei der Ausbildung mit einem Mitschüler zusammen in einer engen Bude wohnte, die sie mit dem uralten Ausdruck „Keuche“ bezeichneten. Das Wort taucht auch heute noch in Bayern in verschiedenen Städten in Verbindung mit dem Gefängnisturm als Keuchenturm auf.

4. OLDTIMER RAD-MESS-GERÄT, USA mit Senklot

Ich bekam eine E-Mail:
“Wolf, I found this plumbing device recently. It is hand made out of steel but have no idea what it does. It is 25 inches long. 1`8 inches mid bar to tip of bob. Bob is 3-1/4 inches long. Bottom cross bar is 11`-1/2inches. Stand at top is 8 inches. Bottom bar has 6 divisions on each side of center. Main bar is 1/2 inches square. You are welcome to print it in the newsletter or just write it off as an oddity. I plan to sell it but do not have a price in mind at the moment. Care to make a price guess as to value? I am thinking between 25-50 dollars. Hope you find it interesting. Jim “



Meine Antwort;

“Jim, ein guter Fund. Es ist ein Instrument um folgende Parameter (Sturz, Achsschenkelbolzen-Ausrichtung, Seitenneigung, Nachlauf) von Vorderrädern alter Autos zu messen. Siehe meinen Newsletter 2010-08 auf Seiten 107 + 108. Ich habe denselben in meiner Sammlung. Deiner ist nicht korrekt zusammen gebaut. Der V-förmige Teil oben muss umgekehrt eingebaut sein und Kontakt mit dem Rad haben. Das Lot muss zum Bediener zeigen, nicht zum Auto.

Have fun to TRY IT! ... Ich habe es seit 2009 nicht wieder bei Ebay gesehen.

Wolf

Ich hatte ihn dann noch gebeten Fotos zu machen, falls er es an einem alten Auto mal ausprobiert. Leider kam keine Rückmeldung dazu. ☹



Hier sind die Infos aus meinem Newsletter 2010-08:

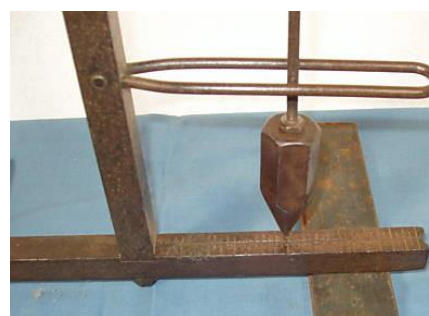
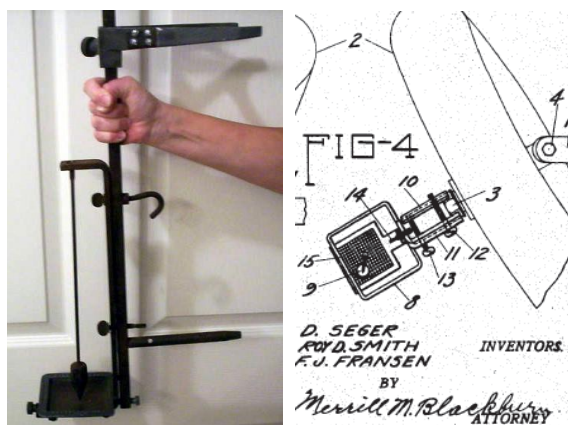
Letztes Jahr bekam ich aus den USA ein Instrument, um einige Parameter an Rädern von Oldtimern zu messen, wie Sturz, Nachlauf, Achsschenkelbolzen-Ausrichtung usw.



Zwei selbst gebaute Versionen aus dem Internet:



Beim Suchen fand ich auch einige Patente aus den Jahren 1931, 1935 und 1951(nicht alle hier gezeigt):



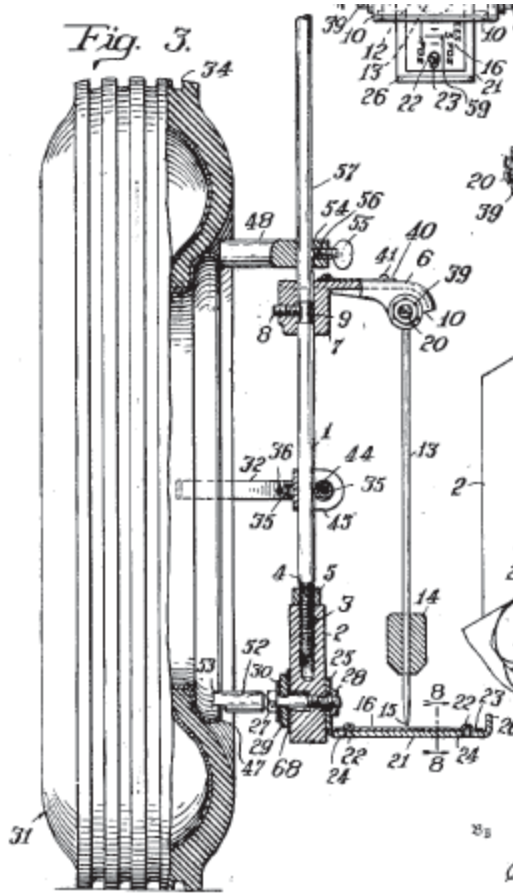
Selbst 1953 war dieses „Senklot“ noch Teil eines Patent.

Patented Feb. 3, 1953

2,627,123

UNITED STATES PATENT OFFICE

2,627,123
GAUGE FOR INDICATING CAMBER, CASTER,
AND SIDE INCLINATION OF WHEELS



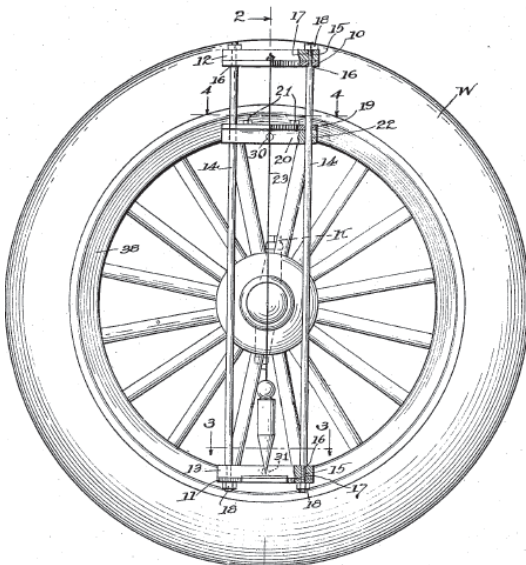
Dec. 25, 1934.

E. M. STARR

1,985,330

WHEEL GAUGE
Filed Oct. 19, 1931

3 Sheets-Sheet 1



5. HERGA und WHPLUMB aus AUSTRALIEN

Von Nigel Clarry aus Ipswich, Queensland in Australien bekam ich Infos über zwei australische Lotehersteller. Hans Brunner (der bekannte Schweizer Werkzeughändler) wohnt nur 5 km von ihm entfernt. Ich erwähnte die Marken schon in meinem Newsletter 2010-05 ENGLISCHE SENKLOTE Teil 2, aber jetzt haben wir bessere Fotos der Markierungen. Nachfolgend eine HERGA Anzeige von 1967 und ein Lot mit Tasche, beide gemarkt mit HERGA & CO:

For All Your Surveying Requirements and Repairs
CONSULT
HERGA & CO.
(A. & E. BRIGHT)
AGENTS FOR "HILGER & WATTS" SURVEYING INSTRUMENTS
Standard Theodolites, Levels and Microptic Instruments in Stock.
Levelling Staves and Chain Bands Made to Your Order.
Watch, Clock and Instrument Repairs a Speciality.
181 EDWARD STREET, BRISBANE, QUEENSLAND



WHPLUMB als Werkzeughersteller:

Nigel erzählte mir:

“Last year I visited the actual site of where the WH Plumb foundry was located. There is some sort of shop there now and it is very expensive real estate!”

Ich fand dann noch folgende Infos im Internet:

W.H. Plumb ist aus Sydney.

W.H. Plumb startete Freitag 17. Jan. 1930 wie aus einer Wirtschaftsnachricht hervorgeht:

W. H. Plumb (Australia), Ltd., Capital £100,000, to acquire and take over as a going concern the business now carried on at Woollahra (suburb of Sydney) of W. H. Plumb, and to carry on the business of toolmakers and general engineers, etc.

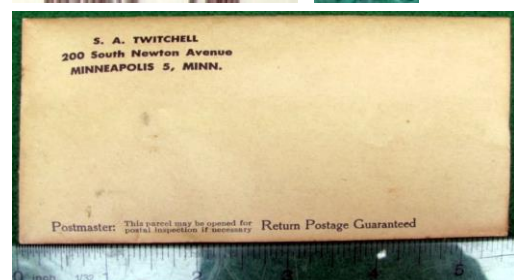
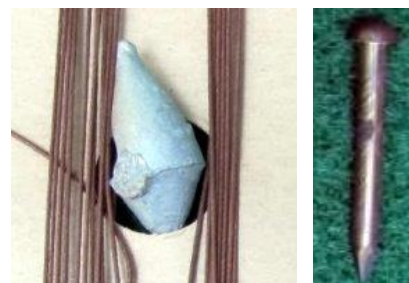
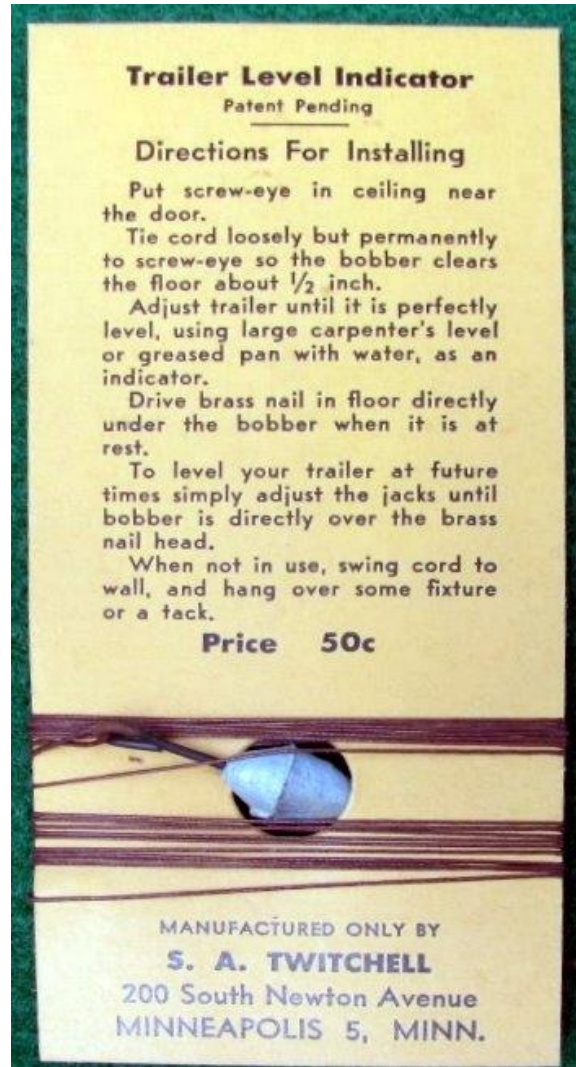
First director: W. H. Plumb, W. A. Crick, M. Donohoe



6. WOHNWAGEN AUSRICHTER

Die Instruktion beschreibt (in Englisch) die Verwendung dieses Senklotes in einem Wohnwagen oder Wohnmobil.

Lot aufhängen (Spitze kurz über Boden Nähe Tür) – Wagen ausrichten – wenn Lot in Ruhe: Nagel in Boden einschlagen unter die Lotspitze als Bezugspunkt. FERTIG!



**7. SENKLOTE AUS DER SAMMLUNG
VON ARCHIE MACKINNON, CANADA**

Einige schöne Senkklote aus der Sammlung
von Archie MacKinnon, Canada

Mit Anmerkungen von Wolfgang Ruecker
plumbbobwolf@t-online.de

Sorry, die Anmerkungen habe ich nicht mehr
aus dem Englischen übertragen. Ich schreibe
immer erst die englische Version und dann die
deutsche Ausgabe. War mir zu aufwändig 😊



#08 KUKA

166 grams

5" high

This is a German plumb bob / chalk line combination from KUKA Augsburg, maker of gas installations.

Purchased from eBay.

Some other photos from my collection.



Internal reel
#02 No marking
579 gm.
7" high
1 3/8" diameter
Lever break/wind-up

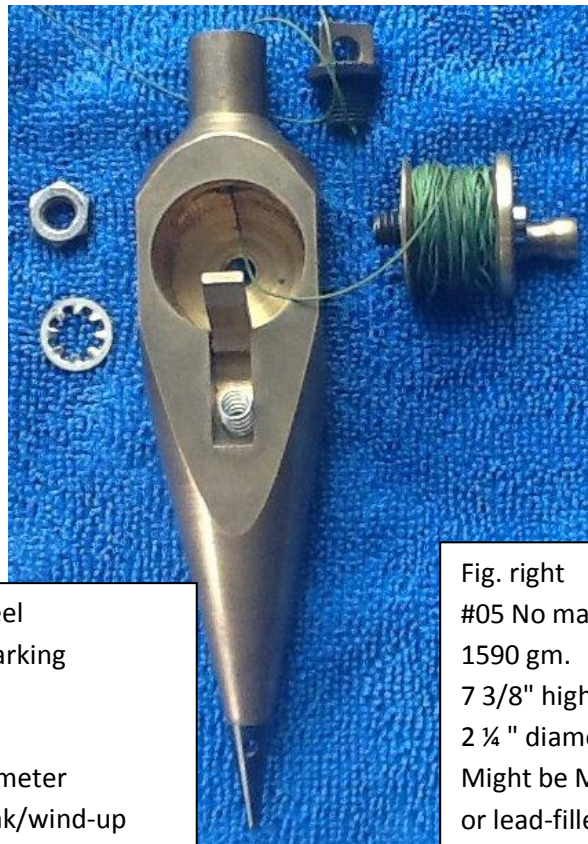
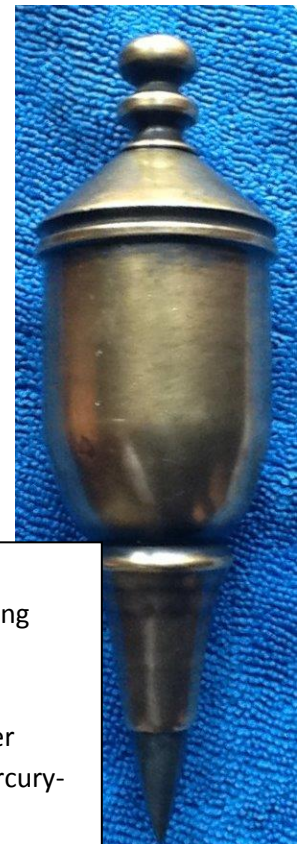


Fig. right
#05 No marking
1590 gm.
7 3/8" high
2 1/4" diameter
Might be Mercury-
or lead-filled





#03 No marking
652 gm
4 1/2" high
1 3/4" diameter
Spring brake



#4 No marking
1288 gm.
5 3/4" high
2 1/4" diameter
Must be Mercury
filled-too heavy
for it's size



Remark WR:
Plumb bobs are usually filled with LEAD-SHOT to make them heavier. Mercury (more expensive) is used only in special cases, to have a slim shape.



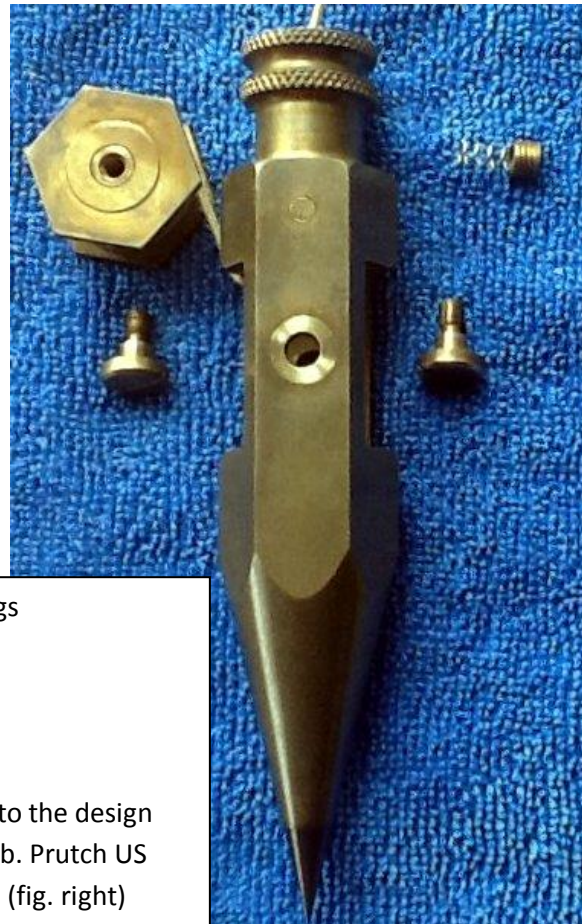
Mining plummet
#01 K&E CO. NY
805 gm.
6 1/2" high
2" diameter
No wick



#14 no marks
338 gm.
4 1/2" high
?? "diameter
Cast iron.
Looks like Stanley #5

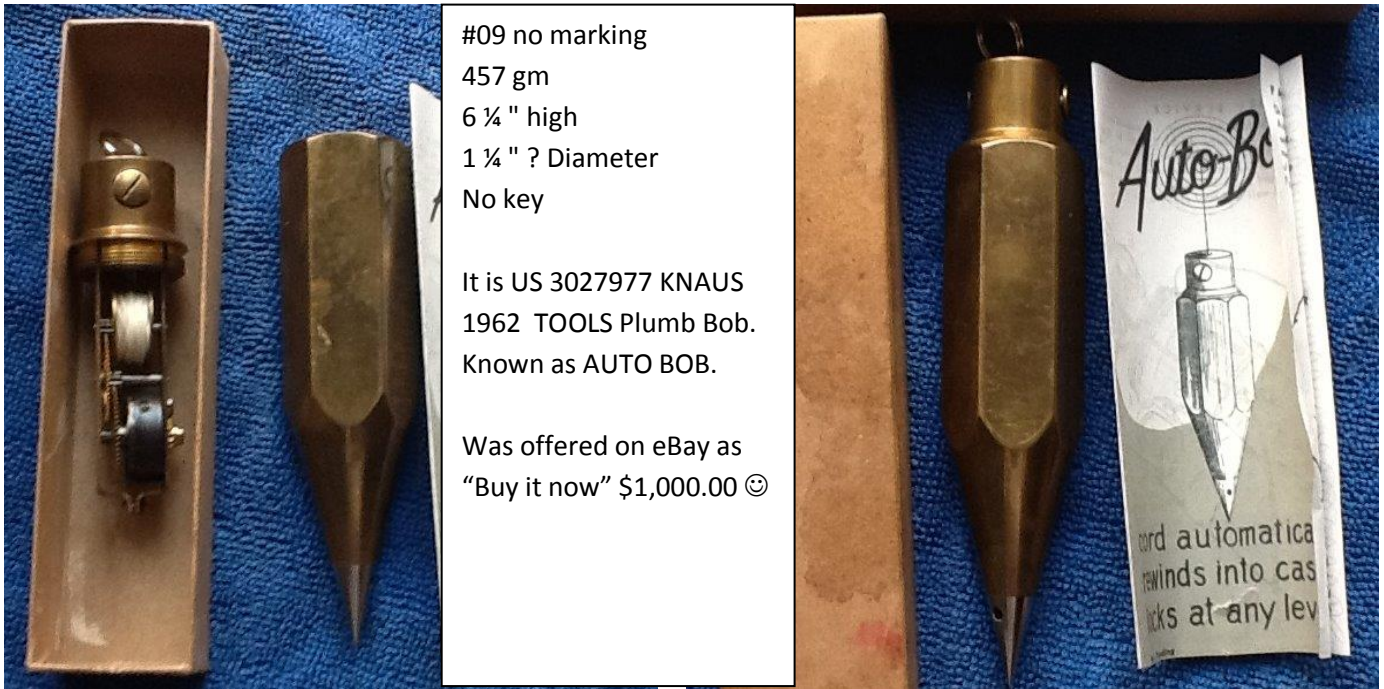


#11 no markings
 407 gm.
 4 1/2" high
 1 1/2" diameter
 Hinged point.
 For measuring in oil tanks.



#06 No markings
 546 gm.
 6 3/8" high
 1 1/8" diameter
 Button release
 It looks similar to the design
 patent of this pb. Prutch US
 des pat 198470 (fig. right)



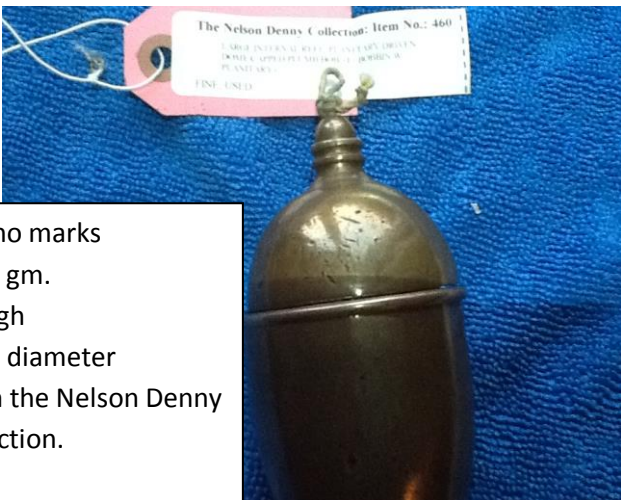
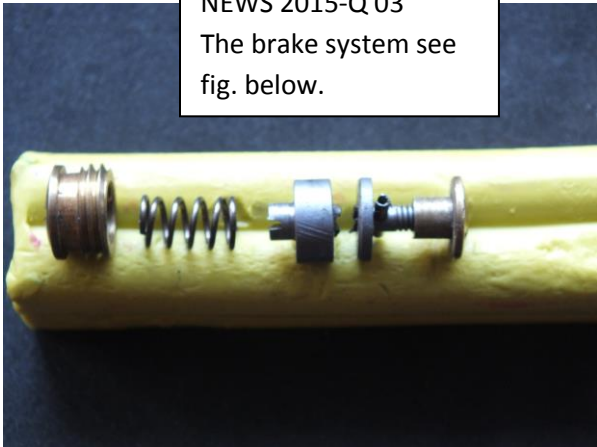


#09 no marking
 457 gm
 6 ¼" high
 1 ¼" ? Diameter
 No key

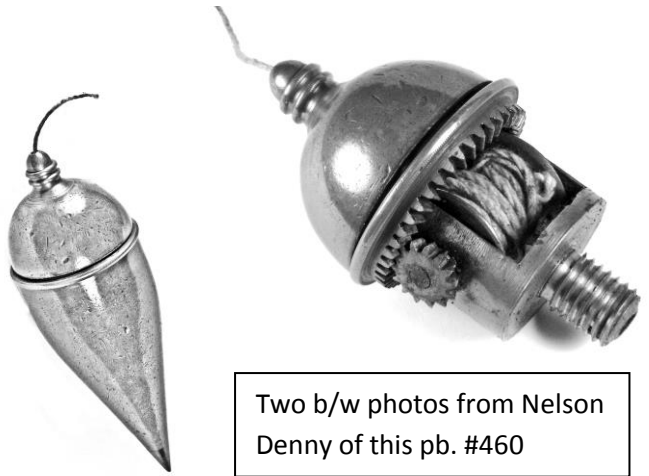
It is US 3027977 KNAUS
 1962 TOOLS Plumb Bob.
 Known as AUTO BOB.

Was offered on eBay as
 "Buy it now" \$1,000.00 ☺

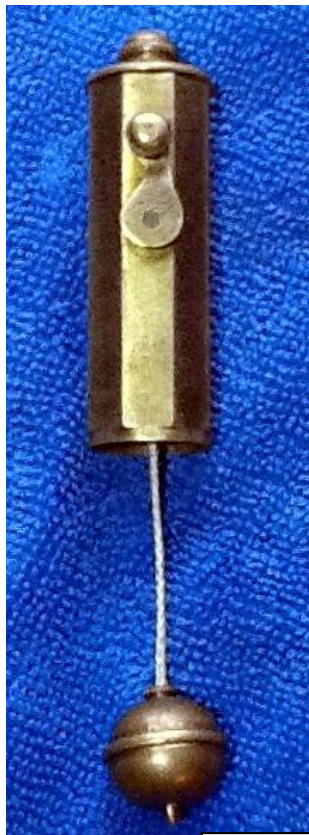
It is now also offered
 as a remake by TPI.
 See my newsletter
 WOLF'S PLUMB BOB
 NEWS 2015-Q 03
 The brake system see
 fig. below.



#16 no marks
 1157 gm.
 7" high
 2 ½" diameter
 From the Nelson Denny
 collection.



Two b/w photos from Nelson
 Denny of this pb. #460



#15 no marks
95 gm.
3 3/8" high
7/8" diameter



#13 Veritas
73 gm.
4" high
?? " diameter
Made for Lee Valley Co.



#10 no markings
126 gm
2 3/4" high
1 3/8" diameter
Ivory? Fine grain.



Veritas® P724 Plumb Bob 

The first in a series of plumb bobs we are producing, this one is compact, functional and well designed. Finely made from brass with a stainless-steel tip, it is about 37/16" long with a slim body just under 7/8" in diameter at its largest section. An integral O-ring bumper protects against marring when used against a vertical surface. The 8' long braided nylon cord (no endless twirling, like twist cord!) is threaded through the removable brass crown to ensure perfect balance. Acting both as a tip protector and a cord spool, the 15/16" diameter black anodized aluminum case is fitted with a rare-earth magnet to hold the bob securely when not in use. Drawstring bag included. A useful tool in any toolbox, and a great gift. Made in Canada. Patent pending.

Veritas® P724 Plumb Bob
05K95.12 \$26.50



Rare earth ring magnet holds bob in storage case.



Actual size

Lee Valley

8. GROSSES DEUTSCHES ARCHIT- TEKTENLOT

Aus Berlin bekam ich ein schönes Senklot mit dunkler, brauner Patina und ungewöhnlicher Form:



Leider konnte mir der Verkäufer nichts über die Historie dieses Lotes sagen, da er es vom Flohmarkt hatte.

Es ist ein dreiteiliges Lot, aber man kann den oberen Teil nicht direkt in den unteren Teil einschrauben. (Unterschiedlicher Gewindedurchmesser). Bei einigen Kombinationen ist das möglich. Der untere Teil ist zum Schutz für die (ungehärtete) Spitze und um es als (Flachboden) Maurerlot zu verwenden.

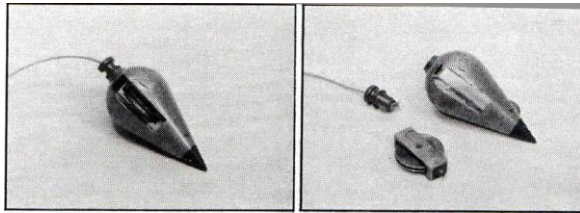
Es ist $4 \frac{1}{4}$ inch hoch (10,5 cm) und hat eine Durchmesser von $1 \frac{3}{4}$ inch (4,5 cm). Gewicht ist 25 oz (860g)

Normalerweise ist dieser Lottyp, eine Kombination aus Flachboden- und Spitzlot, nicht so groß, wie man auf dem Foto unten sehen kann. Diese kleinen wurden von Architekten verwendet. Sie konnten sie in die Tasche stecken, ohne dass die Spitze die Hose kaputt gemacht hat. 😊



9. BRITISCHES PATENT GB19687 von 1907 WIESENER Australien

Das erste Mal erwähnte Bruce Cynar 1991 in seiner berühmten "THE PLUMB LINE" (verfügbar auf meiner Homepage) ein mechanisches Lot, gemarkt TROUGHTON & SIMMS (siehe Bild unten).



Marked: TROUGHTON & SIMMS Ltd, LONDON Patent No. 6247. Weight is 11 ounces, length 3 5/8". Un-screwing the cap allows the pulley to slip out of the body, which I believe was only a manufacturing convenience. The width of the pulley is greater than shoulder of the bob so the string only touches the pulley. Somewhere along the line a hole was drilled in the cap to facilitate 'normal' use.

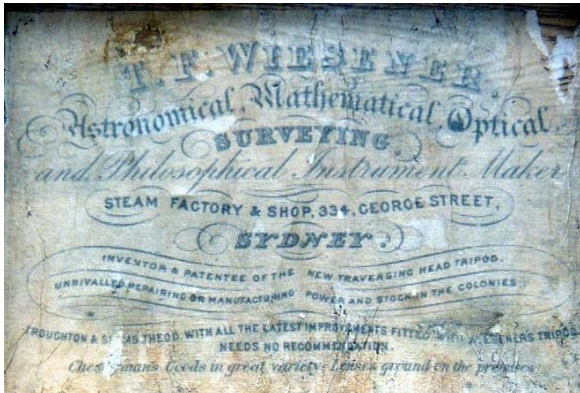
Dieses Lot war mit einer **Patent Nummer 6247** gemarkt. Suche beim British Patent Office zeigten aber ein "An Optical Aneroid Barometer" veröffentlicht 8. Juli 1909. Erfinder: George William Wiesener, Sydney, NSW, Australia. Aber dieses Barometer hatte wirklich nichts mit einem Senklot zu tun. ☺

Später fand ich dann heraus, dass Wiesener auch ein Patent GB 19687 von 1907 für "An Improved Adjustable Plumb Bob" hatte. In diesem Patent fand ich auch die passenden Zeichnungen für das Lot, das Bruce erwähnt hatte.

Jetzt wussten wir, dass der Hersteller Troughton & Simms im Büro die Patentnummern verwechselt hatte. Die Folge: Das Lot hatte die Nummer vom Barometer. ☺

Das **ERSTE WIESENER** ist gemarkt **TROUGHTON & SIMMS Ltd. LONDON**

Später kaufte mein Freund Dogan B. in einer



Auktion ein ungemarktes WIESENER in einer Holzkiste mit einem Herstellerlabel:



Es sieht aus wie die Originalkiste, aber vielleicht ist es auch später von einem Händler oder Sammler ergänzt worden. Die Kiste ist angepasst an die Papiergröße mit der Information über Wiesener. Normalerweise ist die Kiste angepasst an das Senklot und dann die schriftliche Info hinzugefügt. Für mich sieht es etwas aus wie eine Präsentationskiste mit dem roten Tuch innen.

Aber das ist nur eine Hypothese.

Dieses ZWEITE WIESENER hat dieselbe Form wie das ERSTE, ist aber NICHT GEMARKT.



Todd G. von der Westküste der U.S.A. kaufte bei Ebay dieses ungemerkte WIESENER:



Dieses Exemplar hat eine andere Form als die anderen, besonders der KÖRPER (Englische Zwiebel) und die SPITZE (Australische Art).

Es sieht aus wie die typische AUSTRALISCHE FORM, bekannt von CARTER TOOLS, gemarkt CT.

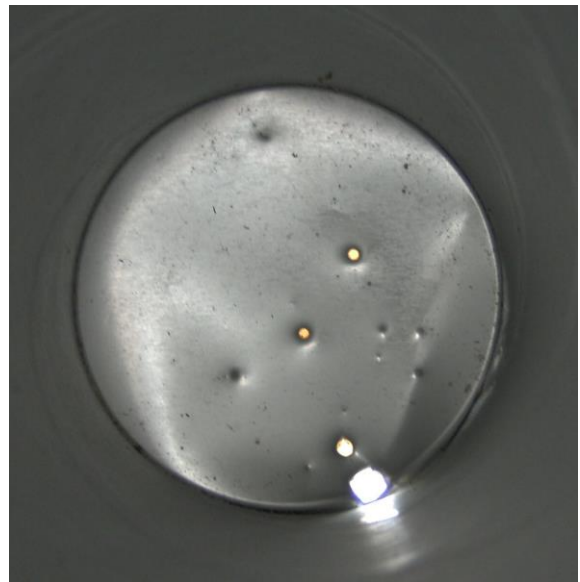


Das **DRITTE WIESENER** ist ungemarkt und in der typischen Form eines australischen Lotes.

Ich kaufte 2011 mein erstes Wiesener. Es ist ungemarkt und formgleich mit dem zweiten.



Es wurde in einer Metallröhre verschickt, aber innen schlecht gepolstert. Das Resultat waren viele Löcher im Boden der Dose, wie man unten sehen kann.



Das **VIERTE WIESENER** sieht aus wie das zweite.

Dieses Kapitel über das patentierte Senklot des Erfinders Wiesener (lebte in Australien und hat deutsche Wurzeln) ist ein Update meines PATENT NEWSLETTER 2007-47, verfügbar (in Englisch) auf meiner Homepage www.senkloete.eu Dort findest Du auch mehr über die Geschichte von Wiesener und Zeichnungen seiner Patente.

Neulich konnte ich dann in England mein zweites Wiesener für meine Sammlung erstehen. Leider ist es nicht 100%ig, denn die Feder ist gebrochen und ein kleines Teil des Bremsmechanismus fehlt. Das ist aber nicht so wichtig für mich.

Wichtiger ist die Markierung **C.T.&S. Ltd** und eine völlig andere Spitze (mit Gewinde für Schutzkappe).

Nachfolgend einige Bilder beider Wiesener im Vergleich.



Dieses kleine Teil der Arretierung fehlt:



Sehr „lustig“ war das „Päckchen“, das vom Englischen Verkäufer benutzt wurde. ☺

Es war eine normale Plastik MARGARINE SCHACHTEL, wie wir sie täglich auf dem Frühstückstisch finden. Innen etwas mit Luftpolsterfolie ausgefüllt.

Eine sehr gefährliche Art des Postversands für so ein schweres Lot.

Aber alles ist glatt gegangen.



Das **FÜNFTE WIESENER** hat eine andere **SPITZE** und ist gemarkt **C.T.&S. Ltd**. Das heißt **Cooke, Troughton & Simms**.

Die British Company of Cooke, Troughton and Simms Ltd ('CTS') hat eine lange Geschichte seit J. Troughton sein Geschäft als Instrumentenmacher 1756 begann. **'CTS' entstand, als T. Cooke and Sons Ltd Troughton and Simms Ltd 1922 kaufte.** CTS stellte sein Geschäft 1988 ein. Das Lot ist also nach 1922 hergestellt.

In "The SURVEYOR" von 1909 fand ich eine Anzeige für diesen "TIME SAVER" (Zeitsparer) und eine Info über die Menge: "Über 130 sind in Benutzung".

A Wonderful Time-Saver !

WIESENER'S New Patent Automatic Self-Winding PLUMB-BOB.

☛ The Time Saved in a Week's Work Pays for it. ☛

This Plumb-bob was shown in action at the Annual Meeting of the Institute, and universally approved of. **Over 130 are in use.**

SECOND-HAND INSTRUMENTS.
GUARANTEED BY T. F. WIESENER.

5-inch Theodolite to 30 seconds, by Cook; bubble on Alidade, 3 eyepieces, with leg and canvas-covered case. ...	£20 / - / -
10-inch Dumpy Level, with compass, 2 eyepieces; complete in case with leather cover and straps and leg ...	£10 / 15 / -

FAZIT:

Jetzt kenne ich **5 WIESENER** in **4** verschiedenen Ausführungen.

WENN DU AUCH EIN WIESENER HAST, lass es mich bitte wissen. DANKE.

10. ASIATISCHE GÖTTIN MIT SENKLOT



In meinem Museum habe ich eine sehr kleine Figur 3,5 cm einer indischen Göttin mit einem Senklot in der Hand. (siehe Bild oben)



Im November 2015 sah ich eine ähnliche Figur bei Ebay, aber viel größer. (Leider habe ich keine exakten Maße). Die Überschrift: „Statue der Göttin der Erde und Himmelrichtungen“.

Der Verkäufer beschrieb sie (nicht geprüft) wie folgt: (Originaltext)

“An extremely rare statuary of the goddess of earth and celestial alignments. Building foundation to plant seeds of wisdom in the divine light and sacred geometry. This is a powerful Feng Shui harmony statuary and has all the vibrations at all levels for good luck Feng Shui and spiritual growth. I love the energy of this amazing goddess statue which is holding a MOVING PLUM BOB and sacred HOE for creating a even path for planting divine seeds of wish giving and intention. Set up on a altar make offerings and ask for special things to grow for you and watch the effects of your thanks on any place you empower your life with this very special statue. Fully consecrated offering it has amazing energy of growth of good luck and you will feel the love the moment its in your hands. Very old statue being sold "as is" as pictured see all pics and ask question if you wish? NOTE: Orange Butterflies that started to fly around me and the statue the moment I took it outdoors see photographs.”



Leider konnte ich sie nicht kaufen, denn die Transportkosten usw. von Los Angeles, CA nach Deutschland waren zuuuuuu teuer für mich. Die Statue selbst kostete nur schlappe \$54.

Weiß DU mehr über solche Statuen mit Lot?



11. ETWAS ZUM SCHMUNZELN



Angebot bei Ebay. Lampe mit Senklot. ☺

12. BEMERKUNG

Lieber Leser der SENKLOT NEWS,
Lieber Sammlerfreund,

dies ist ein Artikel der regelmäßig heraus gegebenen WOLFS
SENKLOT NEWS,
die auf Anfrage als Email-Anhang als PDF-Datei kostenlos
verschickt werden.

Frühere Ausgaben sind zu finden auf meiner Homepage

www.senklothe.eu

Anfragen über E-Mail: plumbbobwolf@t-online.de

Viel Spaß beim Lesen

Wolfgang Rücker

PS. Dieser Newsletter ist auch in Englisch erhältlich



Logo der IPBCA INTERNATIONAL
PLUMB BOB COLLECTORS
ASSOCIATION. FÜR UNS DREHT SICH
DIE GANZE WELT
UM DAS SENKLOT ☺