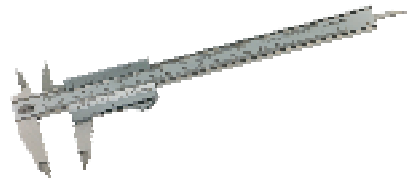


**Schieblehre**  
Momentverstellung

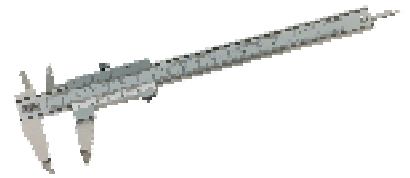
Ablesung 0,05 mm und 1/128 inch mit Tiefenmaß,  
Momentfeststellung und Gewindetabelle auf der Rückseite.  
Aus rostfreiem Stahl, mattverchromt in Kunstledertasche.

| Art.Nr.      | Meßbereich | mm  | inch | VE |
|--------------|------------|-----|------|----|
| 0988 140 001 |            | 160 | 6    | 1  |

**Schieblehre**  
Feststellschraube

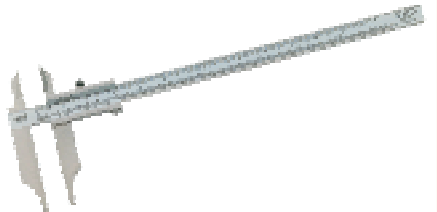
Ablesung 0,05 mm und 1/128 inch mit Tiefenmaß,  
Feststellschraube und Gewindetabelle auf der Rückseite.  
Aus rostfreiem Stahl, mattverchromt in Kunstledertasche.

| Art.Nr.      | Meßbereich | mm  | inch | VE |
|--------------|------------|-----|------|----|
| 0988 140 002 |            | 160 | 6    | 1  |

**Schieblehre**  
Feststellschraube

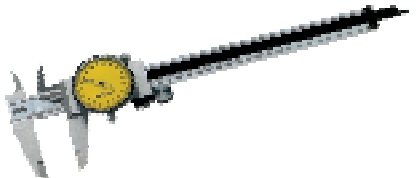
Ablesung 0,05 mm und 1/128 inch.  
Aus rostfreiem Stahl, mattverchromt.

| Art.Nr.      | Meßbereich | mm  | inch | VE |
|--------------|------------|-----|------|----|
| 0988 141 300 |            | 300 | 12   | 1  |

**Schieblehre**  
mit Uhr

Ablesung 0,02 mm mit Tiefenmaß und Feststellschraube.  
Aus rostfreiem Stahl, mattverchromt.

| Art.Nr.      | Meßbereich | mm  | inch | VE |
|--------------|------------|-----|------|----|
| 0988 140 003 |            | 150 | 6    | 1  |

**Schieblehre**  
Digital

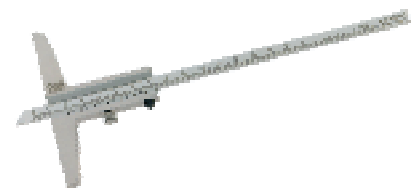
Auflösung 0,01 mm und 1/128 inch mit Tiefenmaß.  
Momentfeststellung, 5 - stellige, 5 mm hohe LCD - Anzeige,  
Umschaltung mm/Zoll, mit Batterie V357.

| Art.Nr.      | Meßbereich | mm  | inch | VE |
|--------------|------------|-----|------|----|
| 0988 140 004 |            | 150 | 6    | 1  |

**Tiefenmeßschieber**  
Feststellschraube

Ablesung 0,05 mm, Feststellschraube. Aus rostfreiem Stahl,  
in Kunstledertasche.

| Art.Nr.      | Meßbereich | mm | VE |
|--------------|------------|----|----|
| 0988 142 200 | 200        | 1  |    |
| 0988 142 300 | 300        | 1  |    |



**Zentrierwinkel**

Aus Stahl nach DIN 875/II. Mit mm-Einteilung, zum Zentrieren runder Scheiben und Wellen.

| Art.Nr.      | Schenkellänge mm | VE |
|--------------|------------------|----|
| 0988 132 100 | 100 x 80         | 1  |
| 0988 132 150 | 150 x 130        | 1  |
| 0988 132 200 | 200 x 150        | 1  |

**Winkelmesser**

Aus Stahl mit Laser - Skala.

| Art.Nr.      | Bogen | Schenkellänge mm | VE |
|--------------|-------|------------------|----|
| 0988 133 080 | 80    | 120              | 1  |
| 0988 133 120 | 120   | 150              | 1  |
| 0988 133 150 | 150   | 200              | 1  |
| 0988 133 200 | 200   | 300              | 1  |

**Anreißgerät  
Alpha**

Aus Edelstahl rostfrei mit Anreißlöchern und Maßskala, Gradmesser drehbar, mit Skala. Für alle Abbundarten, Anreißen von Schiftern, Gratsparren, geraden Treppen, einfachen und doppelten Versätzen.

| Art.Nr.      | Schenkellänge mm | VE |
|--------------|------------------|----|
| 0988 133 800 | 800              | 1  |

**Winkelmesser  
Digital**

Winkel zwischen 0° und 355° können schnell, präzise und digitalgenau gemessen und auf dem Display abgelesen werden. Speicher mit 56 Speicherplätzen, Abschaltautomatic, Batterien 4 x Mignon, Zirkelspitzen auswechselbar. Mit Hülle.

| Art.Nr.      | Schenkellänge mm | VE |
|--------------|------------------|----|
| 0988 133 600 | 600              | 1  |

**Schmiege**

Für Schreiner, mit gehärteter Stahlklinge, lack. Holzschenkel mit Messingbeschlag und Feststellschraube.

| Art.Nr.      | Länge mm | VE  |
|--------------|----------|-----|
| 0988 134 200 | 200      | 1/6 |
| 0988 134 300 | 300      | 1/6 |

**Gehrmaße**

Für Schreiner, mit gehärteter Stahlklinge, lack. Holzschenkel mit Messingbeschlag.

| Art.Nr.      | Länge mm | VE  |
|--------------|----------|-----|
| 0988 134 500 | 300      | 1/6 |



**Winkel**  
ohne Anschlag

Werkstattwinkel aus Spezialstahl nach DIN 875 und Genauigkeit: GG 2.

| Art.Nr.      | Schenkellänge mm | VE |
|--------------|------------------|----|
| 0988 108 007 | 75 x 50          | 1  |
| 0988 108 010 | 100 x 70         | 1  |
| 0988 108 015 | 150 x 100        | 1  |
| 0988 108 020 | 200 x 130        | 1  |
| 0988 108 025 | 250 x 160        | 1  |
| 0988 108 030 | 300 x 175        | 1  |
| 0988 108 040 | 400 x 200        | 1  |
| 0988 108 050 | 500 x 250        | 1  |
| 0988 108 060 | 600 x 300        | 1  |
| 0988 108 075 | 750 x 375        | 1  |
| 0988 108 100 | 1000 x 500       | 1  |

**Winkel**  
mit Anschlag

Werkstattwinkel aus Spezialstahl nach DIN 875 und Genauigkeit: GG 2.

| Art.Nr.      | Schenkellänge mm | VE |
|--------------|------------------|----|
| 0988 109 007 | 75 x 50          | 1  |
| 0988 109 010 | 100 x 70         | 1  |
| 0988 109 015 | 150 x 100        | 1  |
| 0988 109 020 | 200 x 130        | 1  |
| 0988 109 025 | 250 x 160        | 1  |
| 0988 109 030 | 300 x 175        | 1  |
| 0988 109 040 | 400 x 200        | 1  |
| 0988 109 050 | 500 x 250        | 1  |
| 0988 109 060 | 600 x 300        | 1  |
| 0988 109 075 | 750 x 375        | 1  |
| 0988 109 100 | 1000 x 500       | 1  |

**Winkel**  
ohne Anschlag

Schlosser- und Maurerwinkel aus Stahl.

| Art.Nr.      | Schenkellänge mm | VE |
|--------------|------------------|----|
| 0988 106 010 | 100 x 70         | 1  |
| 0988 106 015 | 150 x 100        | 1  |
| 0988 106 020 | 200 x 130        | 1  |
| 0988 106 025 | 250 x 160        | 1  |
| 0988 106 030 | 300 x 180        | 1  |
| 0988 106 040 | 400 x 230        | 1  |
| 0988 106 050 | 500 x 280        | 1  |
| 0988 106 060 | 600 x 330        | 1  |
| 0988 106 070 | 700 x 380        | 1  |
| 0988 106 080 | 800 x 430        | 1  |
| 0988 106 100 | 1000 x 500       | 1  |

**Winkel**  
mit Anschlag

Schlosser- und Maurerwinkel aus Stahl.

| Art.Nr.      | Schenkellänge mm | VE |
|--------------|------------------|----|
| 0988 107 010 | 100 x 70         | 1  |
| 0988 107 015 | 150 x 100        | 1  |
| 0988 107 020 | 200 x 130        | 1  |
| 0988 107 025 | 250 x 160        | 1  |
| 0988 107 030 | 300 x 180        | 1  |
| 0988 107 040 | 400 x 230        | 1  |
| 0988 107 050 | 500 x 280        | 1  |
| 0988 107 060 | 600 x 330        | 1  |
| 0988 107 075 | 750 x 375        | 1  |
| 0988 107 100 | 1000 x 500       | 1  |



**Zimmermannswinkel  
mit Anreißlöchern**

Aus Federstahl, gehärtet, geschliffen und chromatisiert.

| Art.Nr.      | Schenkellänge mm | VE |
|--------------|------------------|----|
| 0988 134 800 | 800              | 1  |

**Schreinerwinkel  
mit Anschlag**

Mit gehärteter Stahlzunge. Holzschenkel mit Gehrung und Messingbeschlag.

| Art.Nr.      | Schenkellänge mm | VE  |
|--------------|------------------|-----|
| 0988 111 150 | 150              | 1/6 |
| 0988 111 200 | 200              | 1/6 |
| 0988 111 250 | 250              | 1/6 |
| 0988 111 300 | 300              | 1/6 |

**Haarwinkel  
ohne Anschlag**

Aus Spezialstahl nach DIN 875 und Genauigkeit: GG 0.

| Art.Nr.      | Schenkellänge mm | VE |
|--------------|------------------|----|
| 0988 110 100 | 100 x 70         | 1  |
| 0988 110 150 | 150 x 100        | 1  |

**Streichmaß**

Aus Stahl mit verstellbarer Anreißplatte, Schiene mit mm - Einteilung.

| Art.Nr.      | Meßbereich mm | VE |
|--------------|---------------|----|
| 0988 131 200 | 200           | 1  |
| 0988 131 250 | 250           | 1  |
| 0988 131 300 | 300           | 1  |

**Streichmaß**

Aus Rotbuche mit verstellbarer Anreißplatte, Schiene mit mm - Einteilung.

| Art.Nr.      | Meßbereich mm | VE |
|--------------|---------------|----|
| 0988 131 150 | 150           | 1  |

**Zirkel**

Stahlzirkel geschmiedet DIN 6486 mit durchgestecktem Gewerbe und Nietscharnier, geschliffen und poliert, Spitzen gehärtet.

| Art.Nr.      | Schenkellänge mm | VE |
|--------------|------------------|----|
| 0988 130 150 | 150              | 1  |
| 0988 130 250 | 250              | 1  |



**Reißnadel**  
Kulliform

Die Reißnadel kann wie ein Kugelschreiber ständig mitgetragen werden. Sie ist mit einem Clip ausgerüstet. Die Hartmetallspitze läßt sich automatisch ein- und ausrücken.

| Art.Nr.      | Länge mm | VE  |
|--------------|----------|-----|
| 0988 150 001 | 165      | 1/5 |

**Ersatzmine**

für Kugelschreiberreißnadel.

| Art.Nr.      | Länge mm | VE  |
|--------------|----------|-----|
| 0988 150 002 | 70       | 1/5 |

**Reißnadel**  
Kulliform

mit Hartmetall - Spitze und Clipverschluß.

| Art.Nr.      | Länge mm | VE   |
|--------------|----------|------|
| 0988 150 005 | 150      | 1/10 |

**Reißnadel**  
gerade

aus CV - Stahl, Spitzen gehärtet und feinst geschliffen.

| Art.Nr.      | Länge mm | VE   |
|--------------|----------|------|
| 0988 150 008 | 170      | 1/10 |

**Reißnadel**  
gewinkelt

aus CV - Stahl, Spitzen gehärtet und feinst geschliffen.

| Art.Nr.      | Länge mm | VE   |
|--------------|----------|------|
| 0988 150 009 | 230      | 1/10 |

**Anreißfarbe**  
blau

für alle Metalle. schnell trocknend, sehr gute Kontrastwirkung, klar und deutlich erkennbare Anreiss - Linien.

| Art.Nr.      | Inhalt ml | VE   |
|--------------|-----------|------|
| 0988 150 015 | 300       | 1/12 |



**Wasserwaage - Alu**

Aus Rechteckrohrprofil 50x20 mm, stoß- und schlagfest, auslaufsicher, Waagrecht - Libelle mit Vergrößerungslinse. Meßgenauigkeit 0,5 mm/m.

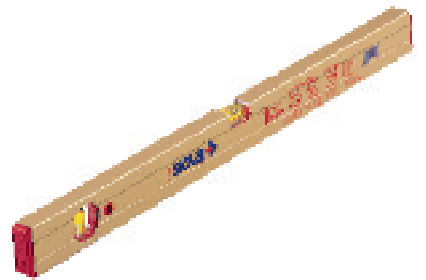
| Art.Nr.      | Länge mm | VE |
|--------------|----------|----|
| 0988 100 030 | 300      | 1  |
| 0988 100 040 | 400      | 1  |
| 0988 100 050 | 500      | 1  |
| 0988 100 060 | 600      | 1  |
| 0988 100 080 | 800      | 1  |
| 0988 100 100 | 1000     | 1  |



**Wasserwaage - Alu lange Ausführung**

Aus Rechteckrohrprofil 50x24 mm, stoß- und schlagfest, auslaufsicher, Waagrecht - Libelle mit Vergrößerungslinse. Meßgenauigkeit 0,5 mm/m.

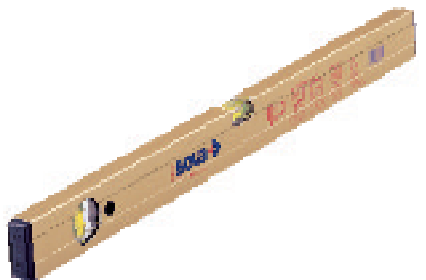
| Art.Nr.      | Länge mm | VE |
|--------------|----------|----|
| 0988 101 120 | 1200     | 1  |
| 0988 101 150 | 1500     | 1  |
| 0988 101 180 | 1800     | 1  |
| 0988 101 200 | 2000     | 1  |



**Wasserwaage - Alu mit Magnet**

Aus Rechteckrohrprofil 50x24 mm, stoß- und schlagfest, auslaufsicher, Waagrecht - Libelle mit Vergrößerungslinse. Meßgenauigkeit 0,5 mm/m.

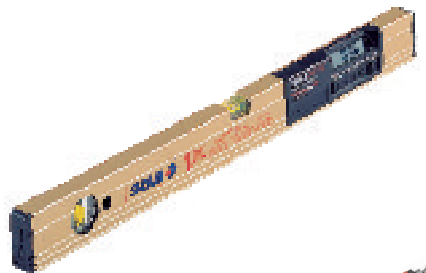
| Art.Nr.      | Länge mm | VE |
|--------------|----------|----|
| 0988 102 040 | 400      | 1  |
| 0988 102 060 | 600      | 1  |
| 0988 102 080 | 800      | 1  |
| 0988 102 100 | 1000     | 1  |



**Wasserwaage - Alu mit Elektronik**

Aus Rechteckrohrprofil 59x26 mm. Messen jeder Schräglage, aller Winkel 0 - 360°, Gefälleanzeige in Prozent und Grad, Akustik - Signal. Meßgenauigkeit 0,1°, Batterie 9 Volt, Abschaltautomatik ca. 5 Min.

| Art.Nr.      | Länge mm | VE |
|--------------|----------|----|
| 0988 104 060 | 600      | 1  |



**Laserwasserwaage**

mit eingebautem Lasermodul. In Verbindung mit der Justierplatte und einem Stativ ergibt sich eine einfache Lasereinrichtung für die Baustelle.

| Art.Nr.      | Länge mm | VE |
|--------------|----------|----|
| 0988 104 080 | 600      | 1  |



**Justierplatte**

für Laserwasserwaagen. Drehbar um 360°, Genauigkeit: 0,2 mm/m.

| Art.Nr.      | VE |
|--------------|----|
| 0988 104 081 | 1  |



**Richtlatten - Alu**

Aus Rechteckrohrprofil 100x18 mm, 2 Libellen und 2 Handgriffe. Meßgenauigkeit 0,75 mm/m.

| Art.Nr.      | Länge mm | VE |
|--------------|----------|----|
| 0988 103 200 | 2000     | 1  |
| 0988 103 250 | 2500     | 1  |
| 0988 103 300 | 3000     | 1  |
| 0988 103 400 | 4000     | 1  |

**Baulaser**

Horizontale und vertikale Selbstnivellierung im Bereich +/-8%, Punkt-, Linien- und Rotationsmodus von 5 bis 800 U/min für optimale Sichtbarkeit. Alle Funktionen fernsteuerbar und einfach zu bedienen, Lot- und Referenzstrahl im Koffer. Arbeitsbereich bis 100 m mit Empfänger. Lieferumfang: 90° Winkelprisma, Ladegerät, Laser-Sichtbrille, Deckenmeßplatte mit Magnet, Bodenmeßplatte mit Winkelfuß.

| Art.Nr.      | Type      | VE |
|--------------|-----------|----|
| 0988 160 002 | BL 100VHR | 1  |

**Fernbedienung**

Fernbedienung/Empfängerkombination, Reichweite: 10/50 m

| Art.Nr.      | Type   | VE |
|--------------|--------|----|
| 0988 160 003 | BLF 10 | 1  |

**Hochleistungs-empfänger**

Reichweite: 100 m, 70 mm Detektorlänge für schnelles Auffinden der Laserebene.

| Art.Nr.      | Type    | VE |
|--------------|---------|----|
| 0988 160 004 | BLE 100 | 1  |

**Baulasermeßlatte**

mit mm Teilung, ausziehbar von 140 bis 260 cm.

| Art.Nr.      | Type    | VE |
|--------------|---------|----|
| 0988 160 005 | BLM 260 | 1  |

**Stativ**

Profistativ mit Höhenverstellung von 85 bis 315 cm. Für Innen- und Außenbereich.

| Art.Nr.      | Type    | VE |
|--------------|---------|----|
| 0988 160 008 | BS 280M | 1  |



**Fühlerlehren**

mit vernickeltem Bügel und Feststellmutter.  
Blattlänge 100 mm.

| Art.Nr.      | Ausführung              | VE   |
|--------------|-------------------------|------|
| 0988 135 013 | 13 Blatt 0,05 - 1,00 mm | 1/10 |
| 0988 135 020 | 20 Blatt 0,05 - 1,00 mm | 1/10 |

**Fühlerlehrenband**

in Dosen. Länge 5 Meter

| Art.Nr.      | Stärke mm | VE  |
|--------------|-----------|-----|
| 0988 136 002 | 0,02      | 1/5 |
| 0988 136 003 | 0,03      | 1/5 |
| 0988 136 005 | 0,05      | 1/5 |
| 0988 136 008 | 0,08      | 1/5 |
| 0988 136 010 | 0,10      | 1/5 |
| 0988 136 015 | 0,15      | 1/5 |
| 0988 136 018 | 0,18      | 1/5 |
| 0988 136 020 | 0,20      | 1/5 |
| 0988 136 025 | 0,25      | 1/5 |
| 0988 136 030 | 0,30      | 1/5 |
| 0988 136 035 | 0,35      | 1/5 |
| 0988 136 040 | 0,40      | 1/5 |
| 0988 136 045 | 0,45      | 1/5 |
| 0988 136 050 | 0,50      | 1/5 |
| 0988 136 055 | 0,55      | 1/5 |
| 0988 136 060 | 0,60      | 1/5 |

**Gewindelehren**

mit vernickeltem Bügel und Feststellmutter.  
52 Blatt kombiniert 60° und 55°.

| Art.Nr.      | Ausführung | VE   |
|--------------|------------|------|
| 0988 137 001 | 52 Blatt   | 1/10 |

**Radienlehren**

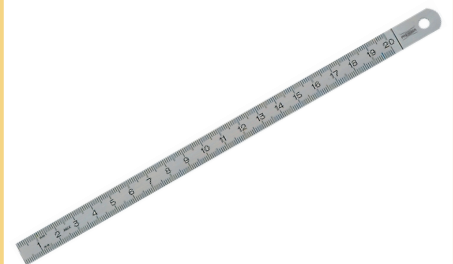
mit vernickeltem Bügel und Feststellmutter.  
(Konkav - Konvex).

| Art.Nr.      | Ausführung            | VE   |
|--------------|-----------------------|------|
| 0988 138 001 | Rundung R 1,0-7,0     | 1/10 |
| 0988 138 002 | Rundung R 7,5 - 15,0  | 1/10 |
| 0988 138 003 | Rundung R 15,5 - 25,0 | 1/10 |

**Stahlmaßstäbe**

biegsam, Teilung: oben 0,5 mm Unten 1,0 mm.

| Art.Nr.      | Länge mm | Breite mm | VE   |
|--------------|----------|-----------|------|
| 0988 139 015 | 150      | 13        | 1/10 |
| 0988 139 020 | 200      | 13        | 1/10 |
| 0988 139 025 | 250      | 13        | 1/10 |
| 0988 139 030 | 300      | 13        | 1/10 |
| 0988 139 040 | 400      | 18        | 1/10 |
| 0988 139 050 | 500      | 18        | 1/10 |
| 0988 139 100 | 1000     | 18        | 1/10 |
| 0988 139 150 | 1500     | 18        | 1/10 |
| 0988 139 200 | 2000     | 18        | 1/10 |



**Rollbandmaß**

mit schlagfestem Gehäuse. Gürtelclip, Klasse II der europäischen Eichordnung, verschiebbarer Endhaken für Innen- und Außenmessung, Bandfeststeller.

| Art.Nr.      | Bandlänge m | Bandbreite mm | VE   |
|--------------|-------------|---------------|------|
| 0988 143 003 | 3           | 12,7          | 1/12 |
| 0988 143 005 | 5           | 19,0          | 1/12 |
| 0988 143 008 | 8           | 25,0          | 1/12 |

**Bandmaße**

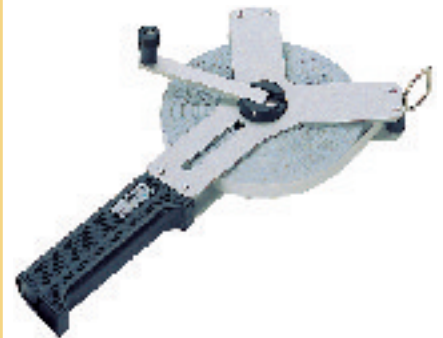
in Stahlblechkapsel. Mit Stahlband, weiß lackiert.

| Art.Nr.      | Bandlänge m | Bandbreite mm | VE |
|--------------|-------------|---------------|----|
| 0988 144 025 | 25          | 13,0          | 1  |
| 0988 144 050 | 50          | 13,0          | 1  |

**Bandmaße**

in Alu- Schrägrahmen mit Kunststoffgriff.. Mit Stahlband, weiß lackiert mit durchgehender mm Teilung.

| Art.Nr.      | Bandlänge m | Bandbreite mm | VE |
|--------------|-------------|---------------|----|
| 0988 145 025 | 25          | 13,0          | 1  |
| 0988 145 050 | 50          | 13,0          | 1  |

**Entfernungsmesser**

mit Lasertechnik für Längen-, Flächen-, Volumen-, Dauer- und Indirekte Längenmessung. Meßbereich: 0,3 - 60 m. Meßgenauigkeit: +/- 3 mm. 4 x 1,5 Volt Mignon. In Multi-Funktionsbox.

| Art.Nr.      | Type   | VE |
|--------------|--------|----|
| 0988 160 015 | DLE 60 | 1  |

**Teleskop - Maßstab**

Elektronisch messen einfach und digitalgenau. Maßstab einfach anlegen und ausziehen, und schon werden die Meßwerte auf dem Anzeigenfeld digital angezeigt. Mit Hülle.

| Art.Nr.      | Meßbereich m  | VE |
|--------------|---------------|----|
| 0988 155 003 | 0,70 bis 3,00 | 1  |
| 0988 155 005 | 1,04 bis 5,00 | 1  |



**Mikrometer**

mit rundem Bügel, Hartmetall - Meßflächen, Spindelgewinde geschliffen mit 0,5 mm Steigung und Gefühlsschraube. Ablesung: 0,01 mm. DIN 863.

| Art.Nr.      | Meßbereich mm | VE |
|--------------|---------------|----|
| 0988 170 025 | 0 - 25        | 1  |
| 0988 170 050 | 25 - 50       | 1  |

**Metallortungsgerät**

spürt Stahl, Eisen und NE - Metalle auf, zeigt die zulässige Bohrtiefe an und signalisiert spannungsführende Leitungen. 1 x 9 V Block.

| Art.Nr.      | Type   | VE |
|--------------|--------|----|
| 0988 160 020 | DMO 10 | 1  |

