

Brunnenmessgerät Well Measuring Device

Bandmaß aus nichtrostendem Stahl zum Messen von Wasserständen in Brunnen

Rahmen:

- Messingrahmen mit schrägem Griff
- Bandablauf am Griff
- Band abgeschnitten und mit Karabinerhaken für Brunnenpfeife (Art. Nr. 10) ausgestattet

Maßteilung:

- einseitige cm-Teilung
- Hochätzung
- erhabene Maßteilung auf dunklem, geätzten Hintergrund

Measuring tape of stainless steel for measuring the water level in wells
frame:

- brass frame with oblique handle
- tape rolls out near the handle
- tape cut and provided with swivel hook for use with whistle (Type No. 10)

graduation:

- cm graduation on one side
- raised markings in bright steel colour on dark etched background



Typ
Type No.
468G

Länge	20m	30m	50m				
length							

Ersatzbänder siehe Preisliste / Refills see price list

Brunnenpfeife Well Whistle

Am Maßband wird mit dem Karabinerhaken eine Brunnenpfeife aus Messing eingehängt, die beim Berühren des Wassers einen Ton abgibt. Durch die Rillen der Brunnenpfeife kann die Eintauchtiefe und so der genaue Wasserstand abgelesen werden.

- 320 mm lang
- 30 mm Durchmesser

A well whistle is attached to the measuring tape by a swivel hook. The whistle gives a sound when touching the water. Through the grooves in the whistle you and see the depth of plunge in the water and so you can read the exact level of the water.

- 320 mm long
- diameter 30 mm



Typ
Type No.
10