

Tankbandmaße aus Kohlenstoffstahl

Genauigkeit nach EG-Vorschrift

Standardausführung in Genauigkeitsklasse II, d.h. +/- a + bL (a = 0,3 mm; b = 0,2 mm; L = Länge in m)

Genauigkeitsklasse I, d. h. +/- a + bL (a = 0,1 mm; b = 0,1 mm; L = Länge in m) gegen Aufpreis.

Maßteilung:

blanke Maßteilung und Bezifferung, erhaben auf dunklem, geätztem Hintergrund. Maßteilung auf einer oder beiden Seiten.

Technische Daten:

gehärteter Federbandstahl Breite: 13,0 mm
 Stärke: 0,2 mm

Zugspannung:

jeweils in Übereinstimmung mit der Masse des Senklotes (es ist anzugeben für welche Senklote die Bandmaße bestimmt sind).

Messingrahmen:

stabiler Rahmen aus Messing mit schrägem Griff aus lackiertem Hartholz. Stabile, umklappbare Kurbel aus Messing verhindert das Abwickeln des Bandes bei Nichtbenutzung, Aufrollkern aus Metall.

Bandablauf am Griff

(falls nicht gewünscht, bitte in der Bestellung angeben).

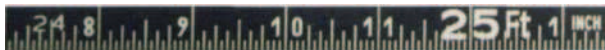
Sonderausstattung:

Erdung für Messingrahmen (gegen Aufpreis)

Ersatzbänder (siehe Preisliste)



mm



feet, inches, 1/16 inch



feet, inches, 1/10 inch



feet, 10ths, 100ths ft

Tank Dipping Tapes of Carbon Steel

Accuracy according to EC Standard

Standard type in accuracy class II, +/- a + bL (a = 0,3 mm; b = 0,2 mm; L = length in m)

Accuracy class I, +/- a + bL (a = 0,1 mm; b = 0,1 mm; L = length in m) at extra cost.

Graduation:

raised markings and figures in bright natural steel colour on a dark etched background. Graduation on one or both sides.

Technical data:

hardened tape steel width: 13,0 mm
 thickness: 0,2 mm

Tension:

the tension force of the tape is in accordance with the weight of the dip weight (indicate when ordering for which dip weight the tapes should be used).

Brass frame:

strong frame of brass with oblique handle of lacquered hardwood, strong foldable winding arm of brass protects the tape from unwinding when not in use, winding drum of metal.

Tape rolls out near the handle

(if not wanted, please specify in the order).

Special equipment:

Earthing of the brass frame (at extra cost)

Refills (see price list)



2




Typ No.	Maßteilung / graduation							
	Vorderseite / front side				Rückseite / reverse side			
414-MS	mm				-----			
415-MS	mm				feet, inches, 1/16 inch			
415-MS	mm				feet, inches 1/10 inch			
415-MS	mm				feet, 10ths, 100ths ft			
Länge length	10 33	15 50	20 66	25 82	30 100	50 165	m ft	




Bitte gewünschte Maßteilung in der Bestellung angeben.

Please state required graduation in the order.

Senklote für Tankbandmaße

Dip Weights for Tank Dipping Tapes

Senklot - Dip weight "A"		Senklot - Dip weight "B"		Senklot - Dip weight "C"	
	<p>Messinglot, 100 mm lang, 45 mm Durchm., Gewicht 625 g, am Maßband angenietet, Maßteilung einsei- tig, zylindrisch mit flachem Boden. - eichfähig -</p> <p>Brass weight, 100 mm long, 45 mm diameter, weight 625 g, riveted to the tape, graduated one side only, cylindrical with flat bottom - approved for verification -</p>		<p>Messinglot, 156 mm lang, 30 mm Durchm., Gewicht 675 g, mit Karabinerhaken befestigt. Maßteilung ein- oder beidseitig, Torpedoform - nicht eichfähig -</p> <p>Brass weight, 156 mm long, 30 mm diameter, weight 675 g, attached by a swi- vel hook, gradua- ted one or both sides, torpedo pat- tern. - not approved for verification -</p>		<p>Messinglot, 70 mm lang, 20 mm Durchm., Gewicht 200 g, mit Kerbstift befe- stigt, Maßteilung ein- oder beidsei- tig, zylindrisch mit flachem Boden - eichfähig -</p> <p>Brass weight, 70 mm long, 20 mm diameter, weight 200 g, attached to clasp by rivet, graduated one or both sides, cylindrical with flat bottom - approved for verification -</p>

Senklot - Dip weight "D"		Senklot - Dip weight "E"		Senklot - Dip weight "F"	
	<p>Messinglot, 171 mm lang, 22 mm Durchm., Gewicht 400 g, mit Karabinerhaken befestigt, Maßteilung ein- oder beidseitig, zylindrisch mit Spitze - nicht eichfähig -</p> <p>Brass weight, 171 mm long, 22 mm diameter, weight 400 g, attached by a swi- vel hook, gradua- ted one or both sides, cylindrical with tip - not approved for verification -</p>		<p>Messinglot, 103 mm lang, 25 mm Durchm., Gewicht 400 g, am Maßband angeschraubt, Maßteilung ein- oder beidseitig, zylindrisch mit flachem Boden - eichfähig -</p> <p>Brass weight, 103 mm long, 25 mm diameter, weight 400 g, attached to the tape by a screw, graduated one or both sides, cylindri- cal with flat bottom - approved for verification -</p>		<p>Messinglot, 100 mm lang, 45 mm Durchm., Gewicht 1000 g, am Maßband, angeschraubt, Maßteilung einseitig, zylindrisch mit Spitze - eichfähig -</p> <p>Brass weight, 100 mm long, 45 mm diameter, weight 1000 g, attached to the tape by a screw, graduated one side only, cylindrical with tip - approved for verification -</p>

Bemerkung: Senklote werden mit gleicher Maßteilung wie die bestellten Maßbänder geliefert. Werden Senklote separat bestellt ist die gewünschte Maßteilung in der Bestellung anzugeben. Ist keine Maßteilung angegeben liefern wir generell einseitige mm-Teilung.

Remark: Dip weights are supplied with the same graduation as the ordered measuring tapes. For dip weights separately ordered state required graduation in the order. If there is no graduation specified, we generally supply mm graduation on one side.