

# Röntgenlineale

## Ausführung in Wolfram

Gefertigt aus grauem Kunststoff mit Wolframeinlagen und Wolframzahlen, ermöglicht es ein direktes Ablesen auf dem Röntgenfilm. Alle Komponenten im Lineal sind biokompatibel, ROHS und REACH konform und können bereits ab 70 KV Röntgenstrahlung eingesetzt werden. Das Lineal ist in allen Längen bis 200 cm lieferbar. Abmessungen: bis 120 cm Länge in 4 mm Dicke, darüber 5 mm dick, alle Ausführungen sind 40 mm breit. Länge nach Wunsch! Das Ablesen der Daten erfolgt als Standardausführung von oben nach unten oder in reverser Ausführung von unten nach oben. Die Entsorgung der Lineale unterliegt keinen gesonderten Vorgaben. Berechnung erfolgt per 10 cm, Beispiel: für 15 cm --> Berechnung von 20 cm  
Lineale ab 1,20 m Länge werden per Fracht geliefert

### Röntgenlineal in 1 mm Schritten

318500 Standardausführung

318501 Ausführung revers

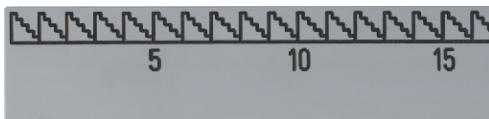
Abbildung auf Röntgenfilm bei 70 KV  
Standardausführung: Ablesen der Daten von oben nach unten



### Röntgenlineal in 2 mm Schritten

318700 Standardausführung

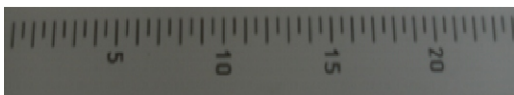
318701 Ausführung revers



### Röntgenlineal in 5 mm Schritten

318800 Standardausführung

318801 Ausführung revers



**Alle Lineale können auf Wunsch den unterschiedlichen Strahlungsintensitäten (KV) angepasst werden.**

# Röntgenlineale

## Ausführung in Blei

Gefertigt aus gelbem oder grauem Kunststoff mit Bleieinlagen und Bleizahlen, ermöglicht es ein direktes Ablesen auf dem Röntgenfilm.

Die Lineale können bereits ab 70 KV Röntgenstrahlung eingesetzt werden und sind je nach Ausführung in Längen bis 200 cm lieferbar. Das Ablesen der Daten erfolgt als Standardausführung von oben nach unten oder in reverser Ausführung von unten nach oben.

Berechnung erfolgt per 10 cm, Beispiel: für 15 cm --> Berechnung von 20 cm

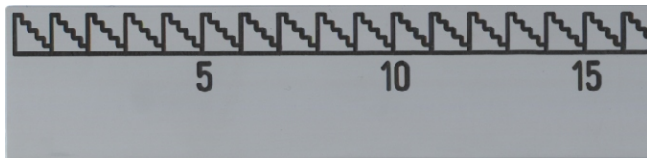
Lineale ab 1,20 m Länge werden per Fracht geliefert

### Röntgenlineal in 2 mm Schritten

318150 Standardausführung

318151 reverse Ausführung

Abmessungen: bis 120 cm Länge in 4 mm Dicke, darüber 5 mm dick, alle Ausführungen sind 40 mm breit

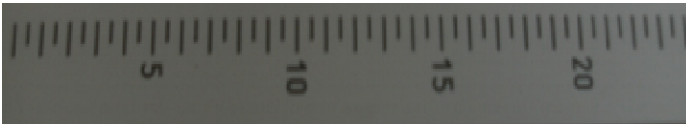


### Röntgenlineal in 5 mm Schritten

318250 Standardausführung

318251 reverse Ausführung

Abmessungen: bis 120 cm Länge in 4 mm Dicke, darüber 5 mm dick, alle Ausführungen sind 40 mm breit



### Röntgenlineal in 5 mm Schritten

318345 Standardausführung

318346 reverse Ausführung

Das Lineal ist in allen Längen bis **90 cm** lieferbar.

Abmessungen: 3 mm dick, 25 mm breit, Länge nach Wunsch!



# Röntgenlineale

## Pelvimeter

Das EWEM-Pelvimeter gestattet auf dem Film ein direktes Ablesen der Objektgröße in cm und mm.  
In einem für Röntgenstrahlen durchlässigen Lineal befindet sich ein röntgenschattengebender Maßstab.  
Er ist derart angeordnet, dass er noch bei starker Schwärzung des Filmes das Ablesen der Messwerte gestattet.  
Länge des Maßstabes: 20 cm

### Anwendungsgebiete

Becken-, Frucht-, Sella-, Schenkelhals-, Markraummessung und Messung am übrigen Skelett Größenbestimmung der Hirnventrikel bei der Luftencephalographie Röntgenplanimetrie, Feststellung der Tumor-Haut-Distanz



318090

Stativ mit Aufsteckteil

Gewicht: 600 g

## Stativ für Röntgenlineal

passend für EWEM - Röntgenlineale bis 180 cm, freistehendes Stativ aus Metall,  
Fuß pulverbeschichtet weiß in RAL 9016

Lineal wird durch 2 höhenverstellbare Kunststoffklemmen fixiert,

Höhe des Stativs: 155 cm

2 Ausführungen möglich:

318600 Stativ ohne Rollen

318601 Stativ mit Rollen



# Röntgenlineale

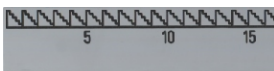
## Fixierungen für EWEM - Röntgenlineale an EWEM - Stitching Trolleys für digitale Aufnahmen



Ausführliche Informationen zu Stitching-Trolleys finden Sie in Produktgruppe 1.

Set bestehend aus Röntgenlineal und 2 Fixierungen: Aufhängung aus grauem Kunststoff am oberen Ende und Magnetbefestigung unten

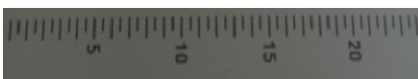
360004



Set bestehend aus:

- oberer Fixierung
- Halterung mit Haken und Magnethaftung
- Röntgenlineal in **Bleiausstrich** grau in 2 mm Schritten
- Länge des Lineals: 194 cm

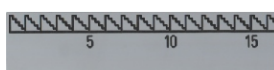
360005



Set bestehend aus:

- oberer Fixierung
- Halterung mit Haken und Magnethaftung
- Röntgenlineal in **Bleiausstrich** grau in 5 mm Schritten
- Länge des Lineals: 194 cm

360007



Set bestehend aus:

- oberer Fixierung
- Halterung mit Haken und Magnethaftung
- Röntgenlineal in **Wolframausstrich** grau in 2 mm Schritten
- Länge des Lineals: 194 cm

360008



Set bestehend aus:

- oberer Fixierung
- Halterung mit Haken und Magnethaftung
- Röntgenlineal in **Wolframausstrich** grau in 5 mm Schritten
- Länge des Lineals: 194 cm

Auf Kundenwunsch passen wir Halterungen für Lineale an Ihre Systeme an.