

Richter

Messwerkzeuge
Measuring Tools

>> seit 1920 <<



Gruppe / Group 3

Skalenbandmaße "Duplexteilung"

Stahl weißlackiert

mm-Teilung an Ober- und Unterkante in schwarz, fortlaufende Zentimeterbezeichnung in schwarz, Dezimeterzahlen in roter Farbe (unter 1 m Länge nur schwarz).



Bezeichnung von links nach rechts

No. SK 527Wa - 13 mm breit
 No. SK 517Wa - 10 mm breit

Mit Selbstklebefolie auf der Rückseite zum Aufkleben.

No. SK 527WSa - 13 mm breit
 No. SK 517WSa - 10 mm breit

Scale Measuring Tapes "Duplex-graduation"

White enamelled steel

mm-graduation on upper and lower edge in black, continuous cm figures in black, decimetre figures in red colour (below 1 m length black figures only).

Figures reading left to right

No. SK 527Wa - 13 mm wide
 No. SK 517Wa - 10 mm wide

With self adhesive tape on reverse for glue on.

No. SK 527WSa - 13 mm wide
 No. SK 517WSa - 10 mm wide



Bezeichnung von rechts nach links

No. SK 725Wa - 13 mm breit
 No. SK 715Wa - 10 mm breit

Mit Selbstklebefolie auf der Rückseite zum Aufkleben.

No. SK 725WSa - 13 mm breit
 No. SK 715WSa - 10 mm breit

Figures reading right to left

No. SK 725Wa - 13 mm wide
 No. SK 715Wa - 10 mm wide

With self adhesive tape on reverse for glue on.

No. SK 725WSa - 13 mm wide
 No. SK 715WSa - 10 mm wide

Stahl gelb mit Polyamidbeschichtung

mm-Teilung an Ober- und Unterkante in schwarz, fortlaufende Zentimeterbezeichnung in schwarz, Dezimeterzahlen in roter Farbe (unter 1 m Länge nur schwarz).



Bezeichnung von links nach rechts

No. SK 528a - 13 mm breit
 No. SK 518a - 10 mm breit

Mit Selbstklebefolie auf der Rückseite zum Aufkleben.

No. SK 528Sa - 13 mm breit
 No. SK 518Sa - 10 mm breit

Yellow enamelled steel nylon coated

mm-graduation on upper and lower edge in black, continuous cm figures in black, decimetre figures in red colour (below 1 m length black figures only).

Figures reading left to right

No. SK 528a - 13 mm wide
 No. SK 518a - 10 mm wide

With self adhesive tape on reverse for glue on.

No. SK 528Sa - 13 mm wide
 No. SK 518Sa - 10 mm wide



Bezeichnung von rechts nach links

No. SK 825a - 13 mm breit
 No. SK 815a - 10 mm breit

Mit Selbstklebefolie auf der Rückseite zum Aufkleben.

No. SK 825Sa - 13 mm breit
 No. SK 815Sa - 10 mm breit

Figures reading right to left

No. SK 825a - 13 mm wide
 No. SK 815a - 10 mm wide

With self adhesive tape on reverse for glue on.

No. SK 825Sa - 13 mm wide
 No. SK 815Sa - 10 mm wide

Länge / length m	0,30*	0,50*	1,00	2,00	3,00	5,00	6,00
* diese Längen nur in 13 mm Breite			* these lengths in 13 mm width only				

Skalenbandmaße "Duplexteilung"

Stahl weißlackiert

mm-Teilung an Ober- und Unterkante in schwarz, fortlaufende Zentimeterbezeichnung von 1 - 99 innerhalb jeden Meters in schwarz, Dezimeterzahlen schwarz, Meterzahlen rot vor jedem Dezimeter wiederholt.



Bezeichnung von links nach rechts

Stahl, weißlackiert, 13 mm breit

No. SK 527Wa - 10, 15 + 20 m

No. SK 527WSa - 10, 15 + 20 m mit Selbstklebefolie

Stahl, weißlackiert, 10 mm breit

No. SK 517Wa - 10, 15 + 20 m

No. SK 517WSa - 10, 15 + 20 m mit Selbstklebefolie

Scale Measuring Tapes "Duplex-graduation"

White enamelled steel

mm-graduation on upper and lower edge in black, continuous cm figures from 1 to 99 within each metre in black, decimetre figures in black colour, metre figures in red, repeated before each decimetre.

Figures reading left to right

Steel, white enamelled, 13 mm wide

No. SK 527Wa - 10, 15 + 20 m

No. SK 527WSa - 10, 15 + 20 m w. self adhesive tape

Steel, white enamelled, 10 mm wide

No. SK 517Wa - 10, 15 + 20 m

No. SK 517WSa - 10, 15 + 20 m w. self adhesive tape



Fortlaufende Bezeichnung ohne Meterzahlen
von links nach rechts

Stahl, weißlackiert, 13 mm breit

No. SK 527WLa

No. SK 527WSLa - mit Selbstklebefolie

Stahl, weißlackiert, 10 mm breit

No. SK 517WLa

No. SK 517WSLa - mit Selbstklebefolie

Continuously figured without metre figures
from left to right

Steel, white enamelled, 13 mm wide

No. SK 527WLa

No. SK 527WSLa - with self adhesive tape

Steel, white enamelled, 10 mm wide

No. SK 517WLa

No. SK 517WSLa - with self adhesive tape



Bezeichnung von rechts nach links

Stahl, weißlackiert, 13 mm breit

No. SK 725Wa - 10, 15 + 20 m

No. SK 725WSa - 10, 15 + 20 m mit Selbstklebefolie

Stahl, weißlackiert, 10 mm breit

No. SK 715Wa - 10, 15 + 20 m

No. SK 715WSa - 10, 15 + 20 m mit Selbstklebefolie

Figures reading right to left

Steel, white enamelled, 13 mm wide

No. SK 725Wa - 10, 15 + 20 m

No. SK 725WSa - 10, 15 + 20 m w. self adhesive tape

Steel, white enamelled, 10 mm wide

No. SK 715Wa - 10, 15 + 20 m

No. SK 715WSa - 10, 15 + 20 m w. self adhesive tape



Fortlaufende Bezeichnung ohne Meterzahlen
von rechts nach links

Stahl, weißlackiert, 13 mm breit

No. SK 725WLa

No. SK 725WSLa - mit Selbstklebefolie

Stahl, weißlackiert, 10 mm breit

No. SK 715WLa

No. SK 715WSLa - mit Selbstklebefolie

Continuously figured without metre figures
from right to left

Steel, white enamelled, 13 mm wide

No. SK 725WLa

No. SK 725WSLa - with self adhesive tape

Steel, white enamelled, 10 mm wide

No. SK 715WLa

No. SK 715WSLa - with self adhesive tape

Skalenbandmaße "Duplexteilung"

Stahl gelb mit Polyamidbeschichtung - 13 mm breit
 mm-Teilung an Ober- und Unterkante in schwarz, fortlaufende Zentimeterbezeichnung von 1 - 99 innerhalb jeden Meters in schwarz, Dezimeterzahlen schwarz, Meterzahlen rot vor jedem Dezimeter wiederholt.



Bezeichnung von links nach rechts

Stahl gelb mit Polyamidbeschichtung - 13 mm breit
 No. SK 528a - 10, 15 + 20 m
 No. SK 528Sa - 10, 15 + 20 m mit Selbstklebefolie

Stahl gelb mit Polyamidbeschichtung - 10 mm breit
 No. SK 518a - 10, 15 + 20 m
 No. SK 518Sa - 10, 15 + 20 m mit Selbstklebefolie

Scale Measuring Tapes "Duplex-graduation"

Yellow enamelled steel nylon coated - 13 mm wide
 mm-graduation on upper and lower edge in black, continuous cm figures from 1 to 99 within each metre in black, decimetre figures in black colour, metre figures in red, repeated before each decimetre.

Figures reading left to right

Yellow enamelled steel nylon coated - 13 mm wide
 No. SK 528a - 10, 15 + 20 m
 No. SK 528Sa - 10, 15 + 20 m w. self adhesive tape

Yellow enamelled steel nylon coated - 10 mm wide
 No. SK 518a - 10, 15 + 20 m
 No. SK 518Sa - 10, 15 + 20 m w. self adhesive tape



**Fortlaufende Bezeichnung ohne Meterzahlen
von links nach rechts**

**Continuously figured without metre figures
from left to right**

Stahl gelb mit Polyamidbeschichtung - 13 mm breit
 No. SK 528La
 No. SK 528SLa - mit Selbstklebefolie

Yellow enamelled steel nylon coated - 13 mm wide
 No. SK 528La
 No. SK 528SLa - with self adhesive tape

Stahl gelb mit Polyamidbeschichtung - 10 mm breit
 No. SK 518La
 No. SK 518SLa - mit Selbstklebefolie

Yellow enamelled steel nylon coated - 10 mm wide
 No. SK 518La
 No. SK 518SLa - with self adhesive tape



Bezeichnung von rechts nach links

Figures reading right to left

Stahl gelb mit Polyamidbeschichtung - 13 mm breit
 No. SK 825a - 10, 15 + 20 m
 No. SK 825Sa - 10, 15 + 20 m mit Selbstklebefolie

Yellow enamelled steel nylon coated - 13 mm wide
 No. SK 825a - 10, 15 + 20 m
 No. SK 825Sa - 10, 15 + 20 m w. self adhesive tape

Stahl gelb mit Polyamidbeschichtung - 10 mm breit
 No. SK 815a - 10, 15 + 20 m
 No. SK 815Sa - 10, 15 + 20 m mit Selbstklebefolie

Yellow enamelled steel nylon coated - 10 mm wide
 No. SK 815a - 10, 15 + 20 m
 No. SK 815Sa - 10, 15 + 20 m w. self adhesive tape



**Fortlaufende Bezeichnung ohne Meterzahlen
von rechts nach links**

**Continuously figured without metre figures
from right to left**

Stahl gelb mit Polyamidbeschichtung - 13 mm breit
 No. SK 825La
 No. SK 825SLa - mit Selbstklebefolie

Yellow enamelled steel nylon coated - 13 mm wide
 No. SK 825La
 No. SK 825SLa - with self adhesive tape

Stahl gelb mit Polyamidbeschichtung - 10 mm breit
 No. SK 815La
 No. SK 815SLa - mit Selbstklebefolie

Yellow enamelled steel nylon coated - 10 mm wide
 No. SK 815La
 No. SK 815SLa - with self adhesive tape

Skalenbandmaße

- 13 mm breit -

Bezifferung von oben nach unten

“Duplexteilung”

mm-Teilung an beiden Kanten in schwarz, fortlaufende Zentimeterbezifferung in schwarz,

Dezimeterzahlen in roter Farbe.

Stahl weißlackiert

No. SK 874a

No. SK 874Sa mit Selbstklebefolie

Stahl gelb, polyamidbeschichtet

No. SK 884a

No. SK 884Sa mit Selbstklebefolie

mm-Teilung an einer Kante schwarz, Zentimeterbezifferung schwarz 1 - 9 cm, Dezimeterbezifferung 10 - 90 schwarz, **fortlaufend beziffert ohne Meterzahlen**

Stahl weißlackiert

No. SK 874La

No. SK 874SLa mit Selbstklebefolie

Stahl gelb, polyamidbeschichtet

No. SK 884La

No. SK 884SLa mit Selbstklebefolie

Bezifferung von unten nach oben

“Duplexteilung”

mm-Teilung an beiden Kanten in schwarz, fortlaufende Zentimeterbezifferung in schwarz, **Dezimeterzahlen in roter Farbe.**

Stahl weißlackiert

No. SK 782a

No. SK 782Sa mit Selbstklebefolie

Stahl gelb, polyamidbeschichtet

No. SK 882a

No. SK 882Sa mit Selbstklebefolie

mm-Teilung an einer Kante schwarz, Zentimeterbezifferung schwarz 1-9 cm, Dezimeterbezifferung 10-90 schwarz, **fortlaufend beziffert ohne Meterzahlen**

Stahl weißlackiert

No. SK 782La

No. SK 782SLa mit Selbstklebefolie

Stahl gelb, polyamidbeschichtet

No. SK 882La

No. SK 882SLa mit Selbstklebefolie

Scale Measuring Tapes

- 13 mm wide -

Figures reading up / down

“Duplex-graduation”

mm-graduation on both edges in black, continuous cm figures in black, **decimetre figures in red colour.**

White enamelled steel

No. SK 874a

No. SK 874Sa with self adhesive tape

Yellow steel, nylon coated

No. SK 884a

No. SK 884Sa with self adhesive tape

Länge / length	1 m	2 m	3 m	5 m
----------------	-----	-----	-----	-----

mm-graduation on one edge in black, centimetre figures 1 - 9 cm in black, decimetre figures 10 to 90 in black, **continuously figured without metre figures**

White enamelled steel

No. SK 874La

No. SK 874SLa with self adhesive tape

Yellow steel, nylon coated

No. SK 884La

No. SK 884SLa with self adhesive tape

Figures reading down / up

“Duplex-graduation”

mm-graduation on both edges in black, continuous cm figures in black, **decimetre figures in red colour.**

White enamelled steel

No. SK 782a

No. SK 782Sa with self adhesive tape

Yellow steel, nylon coated

No. SK 882a

No. SK 882Sa with self adhesive tape

Länge / length	1 m	2 m	3 m	5 m
----------------	-----	-----	-----	-----

mm-graduation on one edge in black, centimetre figures 1 - 9 cm in black, decimetre figures 10 to 90 in black, **continuously figured without metre figures**

White enamelled steel

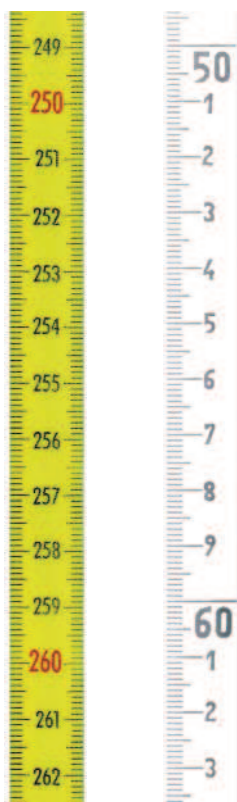
No. SK 782La

No. SK 782SLa with self adhesive tape

Yellow steel, nylon coated

No. SK 882La

No. SK 882SLa with self adhesive tape



Skalenbandmaße "mm + inches"
Stahl weißlackiert, 13 mm breit

Scale Measuring Tapes "mm + inches"
white enamelled steel, 13 mm wide



Bezifferung von links nach rechts

Oberkante: inches, 1/16", fortlaufende Inch-Bezifferung in schwarzer Farbe

Unterkante: mm-Teilung, fortlaufende cm-Bezifferung in schwarzer Farbe.

No. SK 327Wa 500 cm / 200 inch

mit Selbstklebefolie

No. SK 327WSa 500 cm / 200 inch

Figures reading left to right

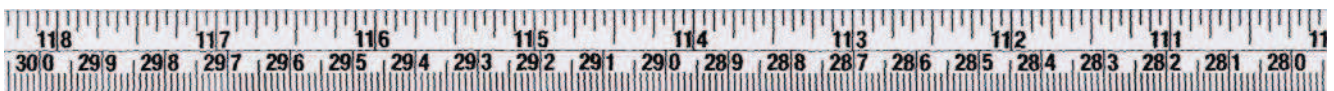
Upper edge: inches, 16ths of an inch, each inch with continuous inch figures in black colour

Lower edge: mm-graduation continuous cm figures in black colour

No. SK 327Wa 500 cm / 200 inch

with self adhesive tape

No. SK 327WSa 500 cm / 200 inch



Bezifferung von rechts nach links

Oberkante: inches, 1/16", fortlaufende Inch-Bezifferung in schwarzer Farbe

Unterkante: mm-Teilung, fortlaufende cm-Bezifferung in schwarzer Farbe.

No. SK 723Wa 300 cm/120 inch; 500 cm/200 inch

mit Selbstklebefolie

No. SK 723WSa 300 cm/120 inch; 500 cm/200 inch

Figures reading right to left

Upper edge: inches, 16ths of an inch, each inch with continuous inch figures in black colour

Lower edge: mm-graduation continuous cm figures in black colour

No. SK 723Wa 300 cm/120 inch; 500 cm/200 inch

with self adhesive tape

No. SK 723WSa 300 cm/120 inch; 500 cm/200 inch

Skalenbandmaße "inches"
Stahl weißlackiert, 13 mm breit

Scale Measuring Tapes "inches"
white enamelled steel, 13 mm wide



Bezifferung von links nach rechts

Unterkante: inches, 1/16", fortlaufende Inch-Bezifferung bis 200 inch in schwarzer Farbe

No. SK 317Wa / 200 inch

No. SK 317WSa / 200 inch mit Selbstklebefolie

Figures reading left to right

Lower edge: inches, 16ths of an inch, each inch with continuous inch figures in black colour

No. SK 317Wa / 200 inch

No. SK 317WSa / 200 inch with self adhesive tape



Bezifferung von rechts nach links

Unterkante: inches, 1/16", fortlaufende Inch-Bezifferung bis 200 inch in schwarzer Farbe

No. SK 713Wa / 200 inch

No. SK 713WSa / 200 inch mit Selbstklebefolie

Figures reading right to left

Lower edge: inches, 16ths of an inch, each inch with continuous inch figures in black colour

No. SK713Wa / 200 inch

No. SK 713WSa / 200 inch with self adhesive tape

Skalenbandmaße "Duplex-Teilung"

Stahl, weißlackiert, 13 mm breit

Nullpunkt in der Mitte, nach links und rechts steigend, mm-Teilung an der Ober- und Unterkante und fortlaufende cm Bezifferung in schwarzer Farbe.

Scale Measuring Tapes "Duplex-Graduation"

White enamelled steel, 13 mm wide

Zero in the middle, to left and right rising,

mm-graduation on upper and lower edge and continuous cm figures in black colour



No. SK 81318Wa		100 - 0 -100 cm	125 - 0 - 125 cm	400 - 0 - 400 cm
No. SK 81318WSa	mit Selbstklebefolie with self adhesive tape	100 - 0 -100 cm	125 - 0 - 125 cm	400 - 0 - 400 cm

Skalenbandmaße "Duplex-Teilung"

Stahl, weißlackiert, 13 mm breit
 Nullpunkt in der Mitte, nach links und rechts steigend, inches, 1/16 Teilung an der Ober- und mm-Teilung an der Unterkante und fortlaufende inches und cm Bezifferung in schwarzer Farbe.

Scale Measuring Tapes "Duplex-Graduation"

White enamelled steel, 13 mm wide
 Zero in the middle, to left and right rising, inches, 16th graduation on upper and mm-graduation on lower edge and continuous figures in black colour



No. SK 72327Wa			500 - 0 - 500 cm (200" - 0 - 200")
No. SK 72327WSa	mit Selbstklebefolie	with self adhesive tape	500 - 0 - 500 cm (200" - 0 - 200")



Meßlupe aus Kunststoff

aplanatische Optik, Silikatglas optisch geschliffen mit Metallmeßplatte.
 Scharfeinstellung durch drehbares Okular.
 Vergrößerung: 8-fach
 Teilung: 0,1 mm
 Skalenlänge: 15 mm (150 Teilstriche)
 Linse: 23 mm Durchmesser

No. 553

Measuring Magnifier of Plastic

aplanatic optic, silicat glass optically ground, with metal measuring scale, focussing by turnable ocular.
 Magnifying: 8 times
 Graduation: 0,1 mm
 Scale length: 15 mm (150 grad. lines)
 Lens: 23 mm diameter

No. 553



Vergrößerungslinse

mit Indexstrich zum besseren Ablesen von Skalenbandmaßen an Maschinen. Die Aufnahmen für die Linse sind durch den Benutzer selbst vorzunehmen, da die Linse je nach Maschine anders angebracht werden muß.
 Durchmesser: 26,5 mm

No. 554

Magnifying lens

with Index line for better reading of scale measuring tapes on machines. Mounts to be made by the user because the lens must be mounted on each machine in a different manner.

Diameter: 26,5 mm

No. 554



Fadenzähler

aus Messing, matt seidenglanz verchromt, Linsen optisch geschliffen, Silikatglas biconvex, ohne Skala.
 Vergrößerung: 8-fach
 Linse: 17,5 mm Durchmesser
 Sichtfeld: 20 x 20 mm
 Höhe: 33 mm

No. 555

Counting glass

of brass, dull lustre chromium plated, lenses optically ground, silicat glass - biconvex, without graduation.
 Magnifying: 8 times
 Lens: 17,5 mm diameter
 View area: 20 x 20 mm
 Height: 33 mm

No. 555



Präzisions-Meßlupe

aplanatische Optik, Linsen aus Kunststoff, Fassung aus schwarzem Kunststoff, rundes, transparentes Standteil, Maßskala herausnehmbar, fixierte Scharfeinstellung.
 Vergrößerung: 10-fach
 Teilung: 0,1 mm
 Skalenlänge: 15 mm (150 Teilstriche)
 Durchmesser: 45 mm
 Höhe: 55 mm

No. 557

Precision Measuring Magnifier

aplanatic optic, lenses of plastic, mount of black plastic with transparent round stand, measuring scale removeable, fixed ocular.

Magnifying: 10 times
 Graduation: 0,1 mm
 Scale length: 15 mm (150 grad. lines)
 Diameter: 45 mm
 Height: 55 mm

No. 557