

Biegsame Stahlmaßstäbe

gemäß Toleranzklasse II

• Ablesung von links nach rechts

- biegsame Ausführung, schmaler Querschnitt
- rostfreier Federbandstahl
- blendfreie, mattierte Oberfläche
- geätzte Teilung mit deutlicher Ablesung
- CE-Kennzeichnung bei Typ A und Typ B

Typ A = mm / mm Ober- und Unterkante 1/1 mm Teilung

Typ B = ½ mm / mm Oberkante ½ mm, Unterkante 1/1 mm Teilung

Typ C = inch / mm Oberkante 1/64 ; 1/32 und 1/16 inch Teilung, Unterkante ½ mm und 1/1 mm

Typ A

ART N° 1010010015



ART N° 1012010015



Typ B

ART N° 1010020015



ART N° 1012020015

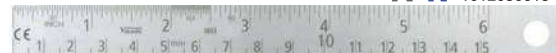


Typ C

ART N° 1010030015

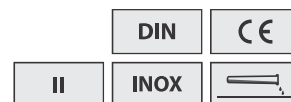


ART N° 1012030015



Bezifferung bis 500 mm Länge mit durchlaufender mm-Bezifferung bei Typ A und Typ B.
Bei einem Querschnitt von 13 x 0,5 mit cm-Bezifferung.

Ab 1.000 mm bis 4.000 mm Länge mit durchlaufender cm-Bezifferung bei Typ A und Typ B.
Stahlmaßstäbe bis 4.000 mm entsprechen der Toleranzklasse II sind als Prüfmittel geeignet.
Bitte fordern Sie in diesem Fall ein Werks-Kalibrierzertifikat gleich mit an.
Stahlmaßstäbe über 4.000 mm Länge fertigen wir nach Werksnorm.



ART N°			mm	mm	CC
Typ A	Typ B	Typ C			
1010010010	1010020010	1010030010	100	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010015	1010020015	1010030015	150	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010020	1010020020	1010030020	200	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010025	1010020025	1010030025	250	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010030	1010020030	1010030030	300	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010035	—	—	350	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010040	—	—	400	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010050	—	—	500	13 x 0,5	auf Anfrage
1012010015	1012020015	1012030015	150	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010030	1012020030	1012030030	300	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010040	1012020040	1012030040	400	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010050	1012020050	1012030050	500	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010060	—	—	600	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010080	—	—	800	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010100	1012020100	1012030100	1000	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010150	1012020150	1012030150	1500	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010200	1012020200	1012030200	2000	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010250	1012020250	1012030250	2500	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010300	1012020300	1012030300	3000	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010350	1012020350	1012030350	3500	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010400	1012020400	1012030400	4000	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010500	1012020500	—	5000	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010600	1012020600	—	6000	18 x 0,5	auf Anfrage
1016010030	—	—	300	20 x 1	auf Anfrage
1016010050	1016020050	1016030050	500	20 x 1	auf Anfrage
1016010100	1016020100	1016030100	1000	20 x 1	auf Anfrage
1016010150	1016020150	1016030150	1500	20 x 1	auf Anfrage
1016010200	1016020200	1016030200	2000	20 x 1	auf Anfrage
1016010250	1016020250	1016030250	2500	20 x 1	auf Anfrage
1016010300	1016020300	1016030300	3000	20 x 1	auf Anfrage
1016010350	1016020350	1016030350	3500	20 x 1	auf Anfrage
1016010400	1016020400	1016030400	4000	20 x 1	auf Anfrage
1016010500	1016020500	—	5000	20 x 1	auf Anfrage
1016010600	1016020600	—	6000	20 x 1	auf Anfrage

Flexible Stahlmaßstäbe, von rechts nach links

Biegsame Stahlmaßstäbe

gemäß Toleranzklasse II

• Ablesung von rechts nach links

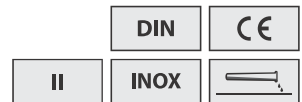
- biegsame Ausführung, schmaler Querschnitt
- rostfreier Federbandstahl
- blendfreie, mattierte Oberfläche
- geätzte Teilung mit deutlicher Ablesung

Typ A = mm / mm Ober- und Unterkante 1/1 mm Teilung

Typ B = ½ mm / mm Oberkante ½ mm und Unterkante 1/1 mm Teilung

Typ C = inch / mm Oberkante 1/64 ; 1/32 und 1/16 inch Teilung, Unterkante ½ mm und 1/1 mm

Bezifferung bis 500 mm Länge mit durchlaufender mm-Bezifferung bei Typ A und Typ B.
Bei einem Querschnitt von 13 x 0,5 mit cm-Bezifferung.
Ab 1.000 mm bis 4.000 mm Länge mit durchlaufender cm-Bezifferung bei Typ A und Typ B.
Stahlmaßstäbe bis 4.000 mm entsprechen der Toleranzklasse II sind als Prüfmittel geeignet.
Bitte fordern Sie in diesem Fall ein Werks-Kalibrierzertifikat gleich mit an.
Stahlmaßstäbe über 4.000 mm Länge fertigen wir nach Werksnorm.



ART N°

Typ A	Typ B	Typ C			
1011010010	1011020010	1011030010	100	13 x 0,5	auf Anfrage
1011010015	1011020015	1011030015	150	13 x 0,5	auf Anfrage
1011010020	1011020020	1011030020	200	13 x 0,5	auf Anfrage
1011010025	1011020025	1011030025	250	13 x 0,5	auf Anfrage
1011010030	1011020030	1011030030	300	13 x 0,5	auf Anfrage
1011010035	—	—	350	13 x 0,5	auf Anfrage
1011010040	—	—	400	13 x 0,5	auf Anfrage
1011010050	—	—	500	13 x 0,5	auf Anfrage
1013010015	1013020015	1013030015	150	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010030	1013020030	1013030030	300	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010040	1013020040	1013030040	400	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010050	1013020050	1013030050	500	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010060	—	—	600	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010080	—	—	800	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010100	1013020100	1013030100	1000	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010150	1013020150	1013030150	1500	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010200	1013020200	1013030200	2000	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010250	1013020250	1013030250	2500	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010300	1013020300	1013030300	3000	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010350	1013020350	1013030350	3500	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010400	1013020400	1013030400	4000	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010500	1013020500	—	5000	18 x 0,5	auf Anfrage
1013010600	1013020600	—	6000	18 x 0,5	auf Anfrage
1017010030	—	—	300	20 x 1	auf Anfrage
1017010050	1017020050	1017030050	500	20 x 1	auf Anfrage
1017010100	1017020100	1017030100	1000	20 x 1	auf Anfrage
1017010150	1017020150	1017030150	1500	20 x 1	auf Anfrage
1017010200	1017020200	1017030200	2000	20 x 1	auf Anfrage
1017010250	1017020250	1017030250	2500	20 x 1	auf Anfrage
1017010300	1017020300	1017030300	3000	20 x 1	auf Anfrage
1017010350	1017020350	1017030350	3500	20 x 1	auf Anfrage
1017010400	1017020400	1017030400	4000	20 x 1	auf Anfrage
1017010500	1017020500	—	5000	20 x 1	auf Anfrage
1017010600	1017020600	—	6000	20 x 1	auf Anfrage

Starre Stahlmaßstäbe, von links nach rechts

Rostfreie Stahlmaßstäbe

gemäß Toleranzklasse II

• Ablesung von links nach rechts

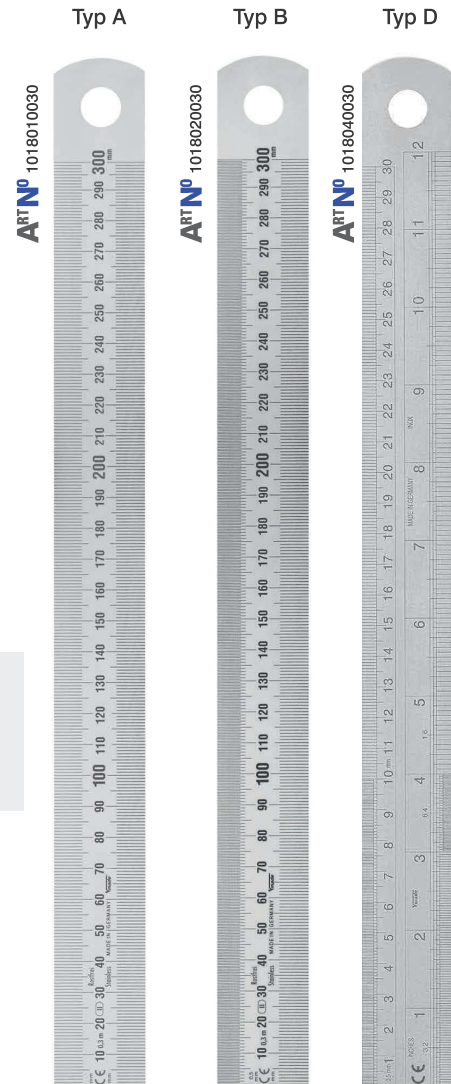
- halbstarre Ausführung mit breitem Querschnitt
- rostfreier Federbandstahl
- blendfreie, mattierte Oberfläche
- geätzte Teilung mit deutlicher Ablesung

Typ A = mm / mm Ober- und Unterkante 1/1 mm Teilung

Typ B = ½ mm / mm Oberkante ½ mm und Unterkante 1/1 mm Teilung

Typ D = inch / mm Oberkante ½ mm und 1/1 mm,
Unterkante 1/64 ; 1/32 und 1/16 inch Teilung

Bezifferung bis 500 mm Länge mit durchlaufender mm-Bezifferung bei Typ A und Typ B.
Ab 1.000 mm bis 4.000 mm Länge mit durchlaufender cm-Bezifferung bei Typ A und Typ B.
Stahlmaßstäbe bis 4.000 mm entsprechen der Toleranzklasse II sind als Prüfmittel geeignet.
Bitte fordern Sie in diesem Fall ein Werks-Kalibrierzertifikat gleich mit an.
Stahlmaßstäbe über 4.000 mm Länge fertigen wir nach Werksnorm.



ART N°					
Typ A	Typ B	Typ D	mm		
1018010030	1018020030	1018040030	300	30 x 1	auf Anfrage
1018010050	1018020050	1018040050	500	30 x 1	auf Anfrage
1018010060	1018020060	1018040060	600	30 x 1	auf Anfrage
1018010100	1018020100	1018040100	1000	30 x 1	auf Anfrage
1018010150	1018020150	1018040150	1500	30 x 1	auf Anfrage
1018010200	1018020200	1018040200	2000	30 x 1	auf Anfrage
1018010300	1018020300	1018040300	3000	30 x 1	auf Anfrage
1018010400	1018020400	1018040400	4000	30 x 1	auf Anfrage
1018010500	1018020500	—	5000	30 x 1	auf Anfrage
1018010600	1018020600	—	6000	30 x 1	auf Anfrage
1018010700	1018020700	—	7000	30 x 1	auf Anfrage
1018010800	1018020800	—	8000	30 x 1	auf Anfrage
1018010900	1018020900	—	9000	30 x 1	auf Anfrage
1018011000	1018021000	—	10000	30 x 1	auf Anfrage
1018011100	1018021100	—	11000	30 x 1	auf Anfrage
1018011200	1018021200	—	12000	30 x 1	auf Anfrage
1024010050	1024020050	1024040050	500	40 x 2	auf Anfrage
1024010100	1024020100	1024040100	1000	40 x 2	auf Anfrage
1024010150	1024020150	1024040150	1500	40 x 2	auf Anfrage
1024010200	1024020200	1024040200	2000	40 x 2	auf Anfrage

Starre Stahlmaßstäbe, von rechts nach links

Rostfreie Stahlmaßstäbe

gemäß Toleranzklasse II

• Ablesung von rechts nach links

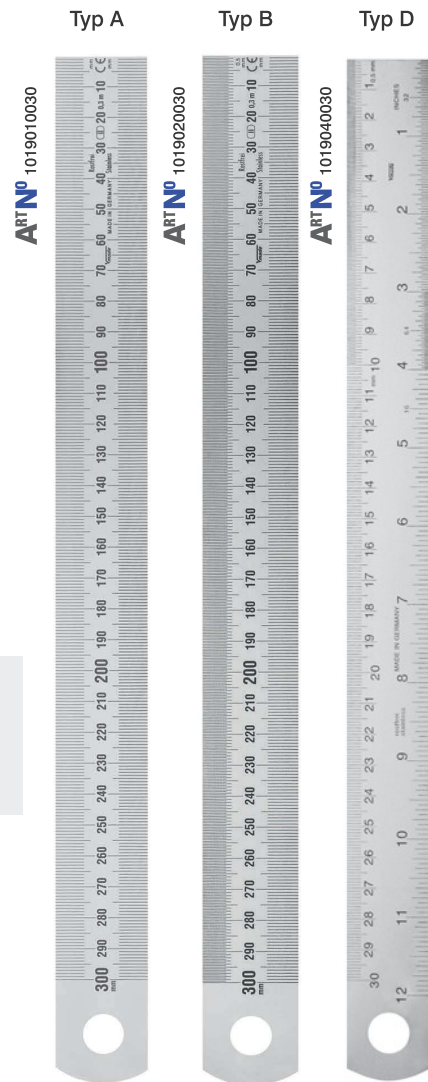
- starre Ausführung, da breiter Querschnitt
- rostfreier Federbandstahl
- blendfreie, mattierte Oberfläche
- geätzte Teilung mit deutlicher Ablesung

Typ A = mm / mm Ober- und Unterkante 1/1 mm Teilung

Typ B = ½ mm / mm Oberkante ½ mm und Unterkante 1/1 mm Teilung

Typ D = inch / mm Oberkante ½ mm und 1/1 mm, Unterkante 1/64 ; 1/32 und 1/16 inch Teilung

Bezifferung bis 500 mm Länge mit durchlaufender mm-Bezifferung bei Typ A und Typ B.
Ab 1.000 mm bis 4.000 mm Länge mit durchlaufender cm-Bezifferung bei Typ A und Typ B.
Stahlmaßstäbe bis 4.000 mm entsprechen der Toleranzklasse II sind als Prüfmittel geeignet.
Bitte fordern Sie in diesem Fall ein Werks-Kalibrierzertifikat gleich mit an.
Stahlmaßstäbe über 4.000 mm Länge fertigen wir nach Werksnorm.



ART N°					
Typ A	Typ B	Typ D	mm		
1019010030	1019020030	1019040030	300	30 x 1	auf Anfrage
1019010050	1019020050	1019040050	500	30 x 1	auf Anfrage
1019010060	1019020060	1019040060	600	30 x 1	auf Anfrage
1019010100	1019020100	1019040100	1000	30 x 1	auf Anfrage
1019010150	1019020150	1019040150	1500	30 x 1	auf Anfrage
1019010200	1019020200	1019040200	2000	30 x 1	auf Anfrage
1019010300	1019020300	1019040300	3000	30 x 1	auf Anfrage
1019010400	1019020400	1019040400	4000	30 x 1	auf Anfrage
1019010500	1019020500	—	5000	30 x 1	auf Anfrage
1019010600	1019020600	—	6000	30 x 1	auf Anfrage
1019010700	1019020700	—	7000	30 x 1	auf Anfrage
1019010800	1019020800	—	8000	30 x 1	auf Anfrage
1019010900	1019020900	—	9000	30 x 1	auf Anfrage
1019011000	1019021000	—	10000	30 x 1	auf Anfrage
1019011100	1019021100	—	11000	30 x 1	auf Anfrage
1019011200	1019021200	—	12000	30 x 1	auf Anfrage
1025010050	1025020050	1025040050	500	40 x 2	auf Anfrage
1025010100	1025020100	1025040100	1000	40 x 2	auf Anfrage
1025010150	1025020150	1025040150	1500	40 x 2	auf Anfrage
1025010200	1025020200	1025040200	2000	40 x 2	auf Anfrage

Stahlmaßstäbe, matte Oberfläche

Rostfreie Stahlmaßstäbe, matt verchromt

gemäß Toleranzklasse II




• Teilungen auf der Vorder- und Rückseite

- Teilung tief geätzt
- matt verchromt, blendfreie Oberfläche
- rostfreier Federbandstahl
- Teilungsbild cm

Vorderseite Ober- und Unterkante 1/1 mm Teilung

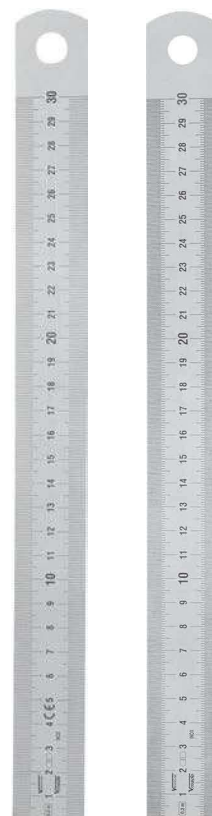
Rückseite Oberkante 1/2 mm und Unterkante 1/2 mm Teilung



ART N°	 mm		
1001040010	100	13 x 0,5	auf Anfrage
1001040015	150	13 x 0,5	auf Anfrage
1001040020	200	13 x 0,5	auf Anfrage
1001040030	300	13 x 0,5	auf Anfrage
1001240050	500	18 x 0,5	auf Anfrage
1001240100	1000	18 x 0,5	auf Anfrage
1001260030	300	30 x 1	auf Anfrage
1001260050	500	30 x 1	auf Anfrage
1001260100	1000	30 x 1	auf Anfrage

ART N° 1001040030

Vorderseite Rückseite



Rostfreie Stahlmaßstäbe, doppelseitig

gemäß Toleranzklasse II




• mit identischer Teilung auf der Vorder- und Rückseite

- Teilungen geätzt
- blendfreie Oberfläche
- rostfreier Federbandstahl
- Teilungsbild cm

Oberkante 1/2 mm Teilung

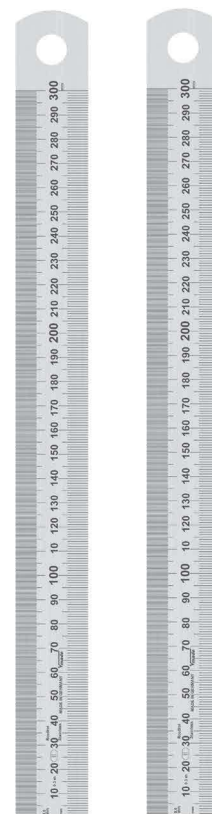
Unterkante 1/1 mm Teilung



ART N°	 mm		
1010020010D	100	13 x 0,5	auf Anfrage
1010020015D	150	13 x 0,5	auf Anfrage
1010020020D	200	13 x 0,5	auf Anfrage
1010020025D	250	13 x 0,5	auf Anfrage
1010020030D	300	13 x 0,5	auf Anfrage
1012020050D	500	18 x 0,5	auf Anfrage
1012020100D	1000	18 x 0,5	auf Anfrage
1018020030D	300	30 x 1	auf Anfrage
1018020050D	500	30 x 1	auf Anfrage
1018020100D	1000	30 x 1	auf Anfrage

ART N° 1018020030D

Vorderseite Rückseite



Rostfreie Stahlmaßstäbe, mit geätzter Teilung

Genauigkeitsklasse nach DIN 2014/32/EU

ART^{NO} 1018110050

• konformitätsbewertet

- die Toleranzgenauigkeit entspricht der Genauigkeitsklasse II.
- gem. der Richtlinie MID hergestellt und als Prüfmittel geeignet
- präzise, geätzte Teilung, mit deutlicher Ablesung
- rostfreier Federbandstahl, blendfreie, mattierte Oberfläche
- halbstarre Ausführung, breiter Querschnitt
- Teilungsbild cm



Option

- Werks-Kalibrierzertifikat gegen Aufpreis

Typ A = mm / mm Ober- und Unterkante 1/1 mm Teilung

Typ B = 1/2 mm / mm Oberkante 1/2 mm und Unterkante 1/1 mm Teilung



ART ^{NO} Typ A	ART ^{NO} Typ B	mm		
1018110050	1018120050	500	30 x 1	auf Anfrage
1018110100	1018120100	1000	30 x 1	auf Anfrage
1018110150	1018120150	1500	30 x 1	auf Anfrage
1018110200	1018120200	2000	30 x 1	auf Anfrage
1018110300	1018120300	3000	30 x 1	auf Anfrage
1018110400	1018120400	4000	30 x 1	auf Anfrage

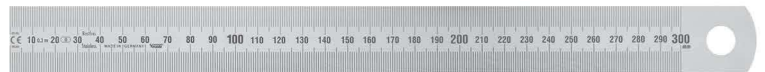
Rostfreie Stahlmaßstäbe

gemäß Toleranzklasse II

ART^{NO} 1055030030

- Ablesung von links nach rechts
- mit Umrechnungstabelle auf der Rückseite

- geätzte Teilung mit deutlicher Ablesung
- blendfreie, mattierte Oberfläche
- rostfreier Federbandstahl
- Ober- und Unterkante 1/1 mm Teilung



Vorderseite



Rückseite



ART ^{NO}	mm		
1055030030	300	30 x 1	auf Anfrage
1055030050	500	30 x 1	auf Anfrage
1055030100	1000	30 x 1	auf Anfrage
1055030200	2000	30 x 1	auf Anfrage

Rostfreie Stahlmaßstäbe mit Anschlaghaken 90°

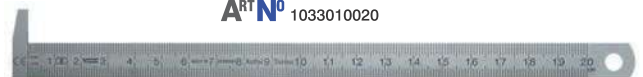
gemäß Toleranzklasse II

ART^{NO} 1033010020

- mit Anschlaghaken 90°
- Ablesung von links nach rechts

- biegsame Ausführung, da schmaler Querschnitt
- rostfreier Federbandstahl
- blendfreie, mattierte Oberfläche
- Vorderseite: Oberkante 1/1 mm und Unterkante 1/1 mm Teilung
- Rückseite: Oberkante 1/2 mm und Unterkante 1/2 mm Teilung
- gelaserte Teilung mit deutlicher Ablesung
- Teilungsbild cm

1/1 mm
1/1 mm



Vorderseite

1/2 mm
1/2 mm



Rückseite



ART ^{NO}	mm		
1033010020	200	13 x 0,5	auf Anfrage
1033010030	300	13 x 0,5	auf Anfrage
1034010050	500	18 x 0,5	auf Anfrage

Stahlmaßstäbe mit 0-Punkt in der Mitte

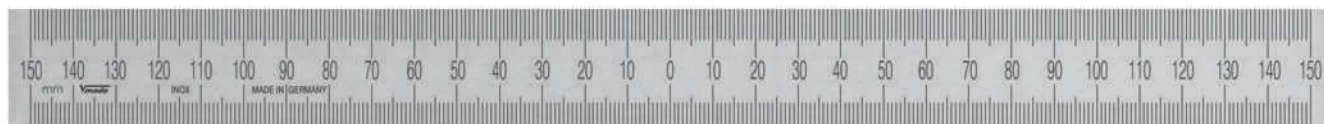
Rostfreie Stahlmaßstäbe mit mittigem Nullpunkt

gemäß Werksnorm

• für Handwerk und Industrie

- rostfreier Federbandstahl
- blendfreie, mattierte Oberfläche
- geätzte Teilung mit deutlicher Ablesung
- Teilung nach links und nach rechts laufend mit mittigem Null-Punkt
- Ober- und Unterkante 1/1 mm Teilung

ARTN^o 1018010030-0-






ARTN^o 1010010020-0-



INOX

NGRM

ARTN ^o	 mm		
1010010010-0-	50 – 0 – 50	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010015-0-	75 – 0 – 75	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010020-0-	100 – 0 – 100	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010030-0-	150 – 0 – 150	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010040-0-	200 – 0 – 200	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010050-0-	250 – 0 – 250	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010060-0-	300 – 0 – 300	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010080-0-	400 – 0 – 400	13 x 0,5	auf Anfrage
1010010100-0-	500 – 0 – 500	13 x 0,5	auf Anfrage
1012010010-0-	50 – 0 – 50	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010015-0-	75 – 0 – 75	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010020-0-	100 – 0 – 100	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010030-0-	150 – 0 – 150	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010040-0-	200 – 0 – 200	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010050-0-	250 – 0 – 250	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010060-0-	300 – 0 – 300	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010080-0-	400 – 0 – 400	18 x 0,5	auf Anfrage
1012010100-0-	500 – 0 – 500	18 x 0,5	auf Anfrage
1016010010-0-	50 – 0 – 50	20 x 1	auf Anfrage
1016010015-0-	75 – 0 – 75	20 x 1	auf Anfrage
1016010020-0-	100 – 0 – 100	20 x 1	auf Anfrage
1016010030-0-	150 – 0 – 150	20 x 1	auf Anfrage
1016010040-0-	200 – 0 – 200	20 x 1	auf Anfrage
1016010050-0-	250 – 0 – 250	20 x 1	auf Anfrage
1016010060-0-	300 – 0 – 300	20 x 1	auf Anfrage
1016010080-0-	400 – 0 – 400	20 x 1	auf Anfrage
1016010100-0-	500 – 0 – 500	20 x 1	auf Anfrage
1018010010-0-	50 – 0 – 50	30 x 1	auf Anfrage
1018010015-0-	75 – 0 – 75	30 x 1	auf Anfrage
1018010020-0-	100 – 0 – 100	30 x 1	auf Anfrage
1018010030-0-	150 – 0 – 150	30 x 1	auf Anfrage
1018010040-0-	200 – 0 – 200	30 x 1	auf Anfrage
1018010050-0-	250 – 0 – 250	30 x 1	auf Anfrage
1018010060-0-	300 – 0 – 300	30 x 1	auf Anfrage
1018010070-0-	350 – 0 – 350	30 x 1	auf Anfrage
1018010080-0-	400 – 0 – 400	30 x 1	auf Anfrage
1018010100-0-	500 – 0 – 500	30 x 1	auf Anfrage
1018010120-0-	600 – 0 – 600	30 x 1	auf Anfrage
1018010150-0-	750 – 0 – 750	30 x 1	auf Anfrage
1018010200-0-	1000 – 0 – 1000	30 x 1	auf Anfrage
1018010250-0-	1250 – 0 – 1250	30 x 1	auf Anfrage
1018010300-0-	1500 – 0 – 1500	30 x 1	auf Anfrage
1018010400-0-	2000 – 0 – 2000	30 x 1	auf Anfrage
1018010500-0-	2500 – 0 – 2500	30 x 1	auf Anfrage

Rostfreie Stahlmaßstäbe, gelaserte Teilung

Rostfreie Stahlmaßstäbe, mit Lasergravur

gemäß Toleranzklasse I

ART^{NO} 1018060030

- **Teilungen von links nach rechts, oder von rechts nach links laufend**
- präzise, tiefe, mit Laserstrahl gravierte Teilung, durchlaufende Bezifferung
- blendfreie, mattierte Oberfläche
- rostfreier Federbandstahl



Bezifferung bis 500 mm Länge mit durchlaufender mm-Bezifferung. Ab 1.000 mm bis 2.000 mm Länge mit durchlaufender cm-Bezifferung. Die Stahlmaßstäbe entsprechen der Toleranzklasse I und sind als Prüfmittel geeignet. Bitte fordern Sie in diesem Fall ein Werks-Kalibrierzertifikat gleich mit an. Wegen der tiefen Teilung, durch das Lasern der Bezifferung, eignen sich diese Maßstäbe insbesondere dort, wo eine hohe Beanspruchung an die Skala gefordert ist.



ART ^{NO}	mm		CC
Teilung in mm/mm von links nach rechts			
1010060015	150	13 x 0,5	auf Anfrage
1010060030	300	13 x 0,5	auf Anfrage
1010060050	500	13 x 0,5	auf Anfrage
1012060030	300	20 x 0,5	auf Anfrage
1012060050	500	20 x 0,5	auf Anfrage
1012060100	1000	20 x 0,5	auf Anfrage
1018060030	300	30 x 1	auf Anfrage
1018060050	500	30 x 1	auf Anfrage
1018060100	1000	30 x 1	auf Anfrage
1018060150	1500	30 x 1	auf Anfrage
1018060200	2000	30 x 1	auf Anfrage
Teilung in mm/mm von rechts nach links			
1011060015	150	13 x 0,5	auf Anfrage
1011060030	300	13 x 0,5	auf Anfrage
1011060050	500	13 x 0,5	auf Anfrage
1013060030	300	20 x 0,5	auf Anfrage
1013060050	500	20 x 0,5	auf Anfrage
1013060100	1000	20 x 0,5	auf Anfrage
1019060030	300	30 x 1	auf Anfrage
1019060050	500	30 x 1	auf Anfrage
1019060100	1000	30 x 1	auf Anfrage
1019060150	1500	30 x 1	auf Anfrage
1019060200	2000	30 x 1	auf Anfrage

Rostfreie Stahlmaßstäbe, Teilung gelasert

Toleranz nach 2014/32/EU

ART^{NO} 1008110050

• konformitätsbewertet

- Diese Maßstäbe werden gem. der Richtlinie MID hergestellt und sind als Prüfmittel geeignet
- Die Toleranzgenauigkeit entspricht der Genauigkeitsklasse II
- präzise, gelaserte Teilung, mit deutlicher Ablesung
- rostfreier Federbandstahl, blendfreie, mattierte Oberfläche
- halbstarre Ausführung, breiter Querschnitt, Teilungsbild cm

Option

- Werks-Kalibrierzertifikat gegen Aufpreis

Typ A = mm / mm Ober- und Unterkante 1/1 mm Teilung

Typ B = ½ mm / mm Oberkante ½ mm und Unterkante 1/1 mm Teilung



ART ^{NO} Typ A	ART ^{NO} Typ B	mm		CC
1008110050	1008120050	500	30 x 1	auf Anfrage
1008110100	1008120100	1000	30 x 1	auf Anfrage
1008110150	1008120150	1500	30 x 1	auf Anfrage
1008110200	1008120200	2000	30 x 1	auf Anfrage

Stahlmaßstäbe

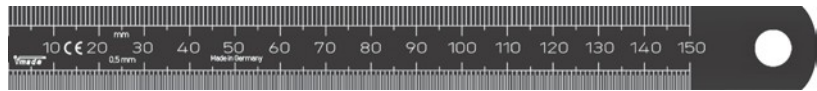
Stahlmaßstäbe, schwarz

metrische Teilung gemäß Toleranzklasse II oder BS

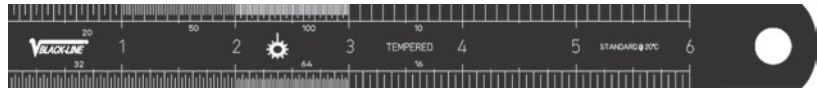
- Teilung auf der Vorder- und Rückseite
- Ablesung von links nach rechts

- präzise, lasergravierte Teilung
- Normalstahl, schwarz brünierte Oberfläche

ART N° 1026431015



Vorderseite






Rückseite

Vorderseite 1/1 mm und 1/2 mm

Rückseite 1/10; 1/16; 1/20; 1/32; 1/64; 1/50; 1/100 inch



ART N°	 mm / inch		
1026431015	150 / 6	18 x 0,5	auf Anfrage
1026431030	300 / 12	30 x 1,0	auf Anfrage
1026431045	450 / 18	30 x 1,0	auf Anfrage
1026431060	600 / 24	30 x 1,0	auf Anfrage
1026431100	1000 / 40	30 x 1,0	auf Anfrage

Rostfreie Stahlmaßstäbe, mit Magneteinsätzen

metrische Teilung gemäß Toleranzklasse II oder BS

ART N° 1026433060

- Teilung auf der Vorder- und Rückseite
- Ablesung von links nach rechts

- mit 2 geraden Enden ohne Aufhängeloch
- präzise, tiefe, lasergravierte Teilung
- blendfreie Oberfläche, mit deutlicher Ablesung
- mit herausnehmbaren Magneteinsätzen



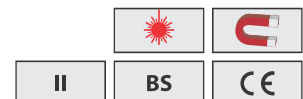
Vorderseite: 1/2 mm und 1/1 mm






Rückseite: 1/32 und 1/64 inch



mit Magneteinsätzen



ART N°	 mm / inch		
1026433015	150 / 6	20 x 1	auf Anfrage
1026433030	300 / 12	20 x 1	auf Anfrage
1026433060	600 / 24	20 x 1	auf Anfrage
1026433090	900 / 36	20 x 1	auf Anfrage
1026433120	1200 / 48	20 x 1	auf Anfrage