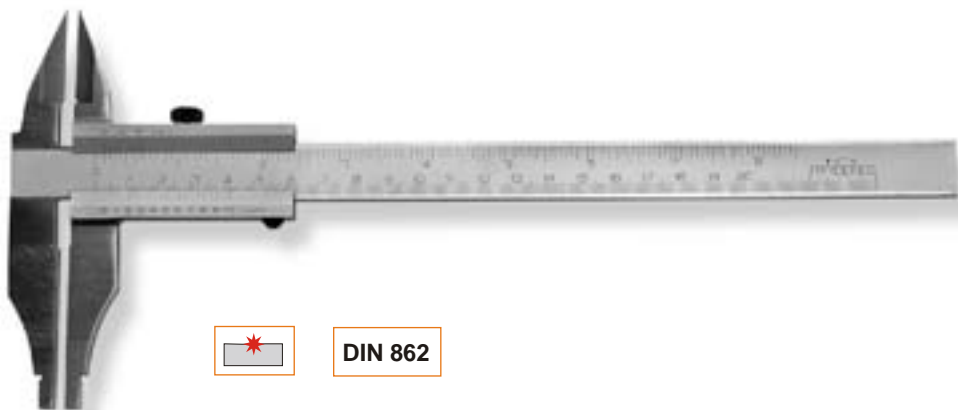


# Werkstatt-Mess-Schieber



Bestellnummer	Messbereich (mm)	Schnabel (mm)	Nonius (mm; inch)	Ausführung	Gewicht (g)
400.320.301	200	65	1/20; 1/128	rostfrei-chrom	400
400.320.302	250	80	1/20; 1/128	rostfrei-chrom	450
400.320.303	300	100	1/20; 1/128	rostfrei-chrom	630
400.320.304	400	125	1/20; 1/128	rostfrei-chrom	800
400.320.305	500	150	1/20; 1/128	rostfrei-chrom	1000
400.320.306	600	150	1/20; 1/128	rostfrei-chrom	1200
400.320.308	800	150	1/20; 1/128	rostfrei-chrom	2300
400.320.310	1000	150	1/20; 1/128	rostfrei-chrom	2700

## Präzisions-Werkstatt-Mess-Schieber mit Spitzen DIN 862, Type 320

- offener Schieber mit Feststellschraube, gehärtet
- Verpackung: bis 500 mm im Karton, ab 600 mm in Folie
- auch lieferbar im Holzkasten oder in Ledertasche

**Bestellbeispiel:**  
Präzision-Werkstatt-Mess-Schieber  
Messbereich 600 mm

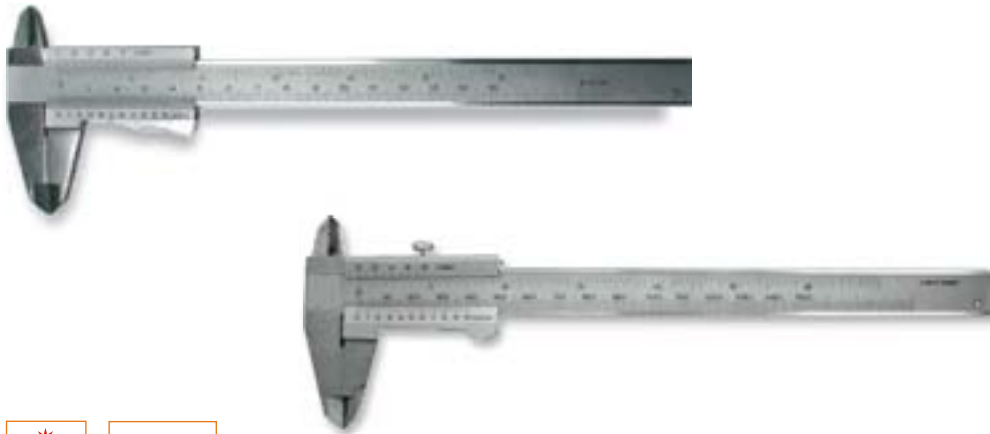
## Prüfzertifikate gemäß ISO 9001

Bestellnummer	Messbereich (mm) bis
400.370.020	200
400.370.030	300
400.370.040	400
400.370.050	500/600
400.370.080	800
400.370.100	1000

**Bestellangaben:**     **400.320.306**

Andere Größen, Ausführungen, Nonien, Sonderteilungen auf Anfrage

# Taschen-Mess-Schieber



DIN 862

Bestellnummer	Messbereich (mm)	Schnabel (mm)	Nonius (mm; inch)	Ausführung	Gewicht (g)
400.251.301	150	40	1/20; 1/128	rostfrei-chrom	160
400.252.301	150	40	1/20; 1/128	rostfrei-chrom	160

## Präzisions-Taschen-Mess-Schieber DIN 862 und höher, Type 251-252

- offener Schieber
- Monoblock
- ganz gehärtet
- 4 Wege
- mit Kreuzspitzen und Tiefenmaß
- Verpackung: Plastiktasche

**Ausführung:** Typ 251 mit Momentklemmung  
 Typ 252 mit Feststellschraube

## Prüfzertifikate gemäß ISO 9001

Bestellnummer	Messbereich (mm)
400.370.015	150

**Bestellbeispiel:**  
 Präzision-Taschen-Mess-Schieber  
 mit Momentklemmung

**Bestellangaben: 400.251.301**

# Taschen-Mess-Schieber



DIN 862

Bestellnummer	Messbereich (mm)	Schnabel (mm)	Uhr (mm)	Ausführung	Gewicht (g)
400.217.210	150	40	0,02	rostfrei	330
400.217.211	150	40	0,01	rostfrei	330

## Präzisions-Uhr-Mess-Schieber DIN 862, Type 217

- Monoblock-Schieber
- ganz gehärtet
- mit Feststellschraube
- Zifferblatt justier- und feststellbar
- mit Kreuzspitzen und Tiefenmaß
- Verpackung: Kunststoff-Etui

## Prüfzertifikate gemäß ISO 9001

Bestellnummer	Messbereich (mm)
400.370.015	150

**Bestellbeispiel:**  
Präzision-Uhr-Mess-Schieber  
mit Skalenteilungswert 0.01 mm

**Bestellangaben: 400.217.211**

# Taschen-Mess-Schieber



Bestellnummer	Messbereich (mm)	Schnabel (mm)	Ablesung (mm; inch)	ein - aus	Form Tiefenmaß	Gewicht (g)
400.230.203	200	50	0,01; 0.001	autom.	eckig	450
400.230.205	300	60	0,01; 0.001	autom.	eckig	700
400.230.207	150	40	0,01; 0.001	manuell	eckig	350

**Ausführung:** Typ 230.203  
 Typ 230.205      Standardausführung  
 Typ 230.207      mit großem Display

## Elektronischer Taschen-Mess-Schieber DIN 862, Type 230

- mit Kreuzspitzen
- tiefenmaß und Feststellschraube
- Präzisionsmechanik aus rostfreiem Stahl, gehärtet
- kapazitives Messsystem
- mit digitaler LCD-Anzeige
- Batterien auswechselbar
- Datenausgang RS 232
- Verpackung: Holz- oder Plastik-Etui

## Prüfzertifikate gemäß ISO 9001

Bestellnummer	Messbereich (mm)
400.370.015	150
400.370.020	200
400.370.030	300

**Bestellbeispiel:**  
 Elektronischer Taschen-Mess-Schieber  
 mit Messbereich 200 mm,  
 Standardausführung

**Bestellangaben:      400.230.203**

# Taschen-Mess-Schieber



DIN 862

Bestellnummer	Messbereich (mm)	Schnabel (mm)	Nonius (mm; inch)	Ausführung	Gewicht (g)
400.258.302	200	mit Führungsrolle	1/10; 1/128	rostfrei-chrom	180

## Anreiß-Taschen-Mess-Schieber DIN 862, Type 258

- zum schnellen Anreißen in Metall, Holz, Kunststoff
- Verpackung: Plastiktasche
- mit Führungsrolle und auswechselbarer Anreißnadel

## Prüfzertifikate gemäß ISO 9001

Bestellnummer	Messbereich (mm)
370.020	200

**Bestellangaben: 400.258.302**

# Tiefen-Mess-Schieber



DIN 862

Bestellnummer	Messbereich (mm)	Brücke (mm)	Nonius (mm)	Ausführung	Gewicht (g)
400.350.302	200	100	1/20	rostfrei	130

## Präzisions-Tiefen-Mess-Schieber DIN 862, Type 350

- offener Schieber
- Feststellschraube
- gehärtet
- mit gerader Messstange
- Verpackung: in Folie

## Prüfzertifikate gemäß ISO 9001

Bestellnummer	Messbereich (mm)
400.370.020	200

**Bestellangaben: 400.350.302**

# Bügel-Mess-Schrauben



DIN 863

Bestellnummer	Messbereich (mm)	Steigung (mm)	Ablesung (mm)	Ausführung	Gewicht (g)
400.533.501	0 - 25	1/2	0.01	matt-verchromt	315
400.533.502	25 - 50	1/2	0.01	matt-verchromt	420
400.533.503	50 - 75	1/2	0.01	matt-verchromt	560
400.533.504	75 - 100	1/2	0.01	matt-verchromt	700

## Präzisions-Bügel-Mess-Schraube DIN 863, Type 533

- mit Klemmring und Gefühlsschraube
- Spindel verdeckt, geschliffen, gehärtet, nachstellbar
- mit Isolierplatten
- mit Kontrollmaß
- Messflächen hartmetallbestückt
- Verpackung: Kunststoffetui oder Holzkasten

**Bestellbeispiel:**  
Präzisions-Bügel-Mess-Schraube  
mit Messbereich 0 - 25 mm

## Prüfzertifikate gemäß ISO 9000

Bestellnummer	Messbereich (mm)
400.370.851	0 - 25
400.370.852	25 - 50
400.370.853	50 - 75
400.370.854	75 - 100

**Bestellangaben: 400.533.501**

Andere Messbereiche, Ausführungen auf Anfrage