

# Schildhalter

## Sign Holders



### ClassicLine

### ClassicLine

Die hochwertigen Schildhalter der ClassicLine-Serie werden seit vielen Jahren erfolgreich und in hoher Stückzahl eingesetzt. Mit seinen festen Klemmbereichen ist die Montage denkbar einfach: Der Klemmbolzen (Kopf) wird durch die entsprechende Bohrung im Schildmaterial in den Schaft gesteckt und seitlich mit einer Madenschraube fixiert. In der 13 und 18 mm Durchmesser-Ausführung gibt es diesen Halter auch als „Design“-Ausführung mit extra flachem Kopf für optisch besonders anspruchsvolle Anwendungen. Zusätzlich wird die Ausführung mit 18 mm Durchmesser in Messing angeboten. Durch das rückwärtige M-Gewinde im Schaft (Ausnahme: „Design“-Ausführung) sind zwei Befestigungsoptionen auf der Wand möglich: Aufdrehen auf einer in die Wand gebrachten Stockschraube oder Anschrauben des Schafts wie gewohnt.

Neben Verpackungseinheiten zu 25, 50 oder 100 Stück werden alle Schildhalter jetzt auch im praktischen 4er-Set angeboten (Artikelnummer xxx.xxx.4), auf Wunsch mit passendem Montagematerial.

#### Produktmerkmale

- / Durchmesser: 13, 15, 18 und 25 mm
- / Wandabstände: 15, 20 und 25 mm
- / Feste Klemmbereiche (Ausnahme „Design“)
  - 13 mm Durchmesser: 5, 8 und 10 mm
  - 18 mm Durchmesser: 8, 10 und 12 mm (Messing: nur 8 mm)
  - 25 mm Durchmesser: 10, 12, 16 und 20 mm
- / Zweiteiliger Aufbau (Kopf und Schaft)
- / Sicherung durch seitliche Madenschraube
- / Zwei Acrylglaslager zur physischen Trennung von Schildmaterial und Edelstahl (Ausnahme „Design“)

The high-quality ClassicLine series sign holders have been used successfully and in high numbers for many years. With its fixed clamping area the assembly is simple: The clamping pin (head) is inserted into the shaft through the corresponding hole in the sign material and fixed with a lateral grub screw. In the 13 and 18 mm diameter version, this holder is also available as a „Design“ version with an extra flat head for optically demanding applications. In addition, the 18 mm diameter version is available in brass. Due to the rear M-thread in the shaft (exception: „Design“ version), two mounting options are possible on the wall: screw the shaft on a hanger bolt or fixing the shaft with screw and dowel.

In addition to packaging units of 25, 50 or 100 pieces, all sign holders are now also available in the practical set of 4 (article number xxx.xxx.4), with a suitable assembly set if required.

#### Product features

- / Diameters: 13, 15, 18 and 25 mm
- / Wall clearances: 15, 20 and 25 mm
- / Fixed clamping areas (exception „Design“):
  - 13 mm diameter: 5, 8, and 10 mm
  - 18 mm diameter: 8, 10 and 12 mm (brass: only 8mm)
  - 25 mm diameter: 10, 12, 16 and 20 mm
- / Two-part construction (head and shaft)
- / Secured by lateral screw
- / Two acrylic glass bearings for physical separation of sign material and stainless steel (exception „Design“)

## ClassicLine Schildhalter

### ClassicLine Sign Holders

Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø mm Kopf	Klemmbereich mm	Wandabstand mm	Ø Bohrung
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø mm Head	Clamping Range mm	Wall Clearance mm	Ø Bore
100.015	100.015.4	13	5	25	10
100.000	100.000.4	13	8	25	10
100.001	100.001.4	13	10	25	10
100.055	100.055.4	13	5	20	10
100.003	100.003.4	13	8	20	10
100.013	100.013.4	13	10	20	10
100.065	100.065.4	13	5	15	10
100.004	100.004.4	13	8	15	10
100.014	100.014.4	13	10	15	10

Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø mm Kopf	Klemmbereich mm	Wandabstand mm	Ø Bohrung
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø mm Head	Clamping Range mm	Wall Clearance mm	Ø Bore
100.080	100.080.4	15	5	20	10
100.081	100.081.4	15	8	20	10
100.082	100.082.4	15	10	20	10

Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø mm Kopf	Klemmbereich mm	Wandabstand mm	Ø Bohrung
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø mm Head	Clamping Range mm	Wall Clearance mm	Ø Bore
100.011	100.011.4	18	8	25	13
100.010	100.010.4	18	10	25	13
100.012	100.012.4	18	12	25	13

Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø mm Kopf	Klemmbereich mm	Wandabstand mm	Ø Bohrung
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø mm Head	Clamping Range mm	Wall Clearance mm	Ø Bore
100.018	100.018.4	25	10	25	13
100.019	100.019.4	25	12	25	13
100.038	100.038.4	25	16	25	13
100.039	100.039.4	25	20	25	13

Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø mm Kopf	Klemmbereich mm	Wandabstand mm	Ø Bohrung
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø mm Head	Clamping Range mm	Wall Clearance mm	Ø Bore
101.000	101.000.4	13	8	25	10

Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø mm Kopf	Klemmbereich mm	Wandabstand mm	Ø Bohrung
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø mm Head	Clamping Range mm	Wall Clearance mm	Ø Bore
101.011	101.011.4	18	8	25	13



# Schildhalter

## Sign Holders

„Design“-Ausführung

„Design“ Version



Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø mm Kopf	Klemmbereich mm	Wandabstand mm	Bohrung mm
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø mm Head	Clamping Range	Wall Clearance mm	Bore mm
102.000	102.000.4	13	5-8	20	10



Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø mm Kopf	Klemmbereich mm	Wandabstand mm	Bohrung mm
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø mm Head	Clamping Range	Wall Clearance mm	Bore mm
102.011	102.011.4	18	5-8	20	10

Messing Ausführung

Brass Design



Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø mm Kopf	Klemmbereich mm	Wandabstand mm	Bohrung mm
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø mm Head	Clamping Range	Wall Clearance mm	Bore mm
100.618	100.618.4	18	8	25	13

Verlängerung

Extension



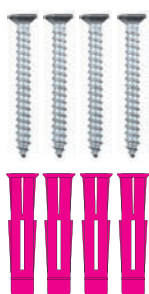
Art.-Nr.	Ø mm Kopf	Länge mm	2 x Gewinde mm
Art. No.	Ø mm Head	Length mm	2 x Thread mm
100.305	13	50	M4 x 10



Art.-Nr.	Ø mm Kopf	Länge mm	2 x Gewinde mm
Art. No.	Ø mm Head	Length mm	2 x Thread mm
100.315	18	50	M5 x 10
100.316	18	75	M5 x 10
100.317	18	100	M5 x 10

4er Montagesets (Schrauben und Dübel, Innensechskantschlüssel separat)

Mounting Sets of 4 (Screws and Dowels, Allen Key separately)



Art.-Nr.	für Ø mm Kopf	Länge Schraube mm	Schraubenantrieb
Art. No.	for Ø mm Head	Length Screw mm	Screw Drive
400.700.4S	13/15	40	Stockschraube/hanger bolt
400.760.4S	13/15	60	Stockschraube/hanger bolt
400.801.4S	13/15	20	Torx/torx
400.800.4S	13/15	40	Torx/torx
454.3040.4S	13/15	40	Kreuzschlitz/cross recess
400.705.4S	18	40	Stockschraube/hanger bolt
400.706.4S	25	60	Stockschraube/hanger bolt
400.3535.4S	DesignLine	35	Kreuzschlitz/cross recess
400.408	alle/all	-	Sechskantschlüssel/allen key

# Komponenten für Tischaufsteller

## Components for Table Displays

Schildhalterschaft mit Innengewinde M4

Sign Holder Shaft with inside thread M4

Art.-Nr.	Ø mm Kopf	Klemmbereich	Länge	Aufstellwinkel
Art. No.	Ø mm Head	Clamping Range	length	set-up angle
103.040	10	-	50	ca. 80°

Schildhalter mit flachem Kopf

Sign Holder with flat head

Art.-Nr.	Ø mm Kopf	Klemmbereich mm	Bohrung mm	Aufstellwinkel	Schaft mm
Art. No.	Ø mm Head	Clamping Range mm	Bore mm	set-up angle	Shaft mm
100.002	13	8	10	ca. 30°	25
100.008	13	8	10	ca. 60°	35



Variabler Schildhalter mit flachem Kopf

Adjustable Sign Holder with flat head

Art.-Nr.	Ø mm Kopf	Klemmbereich mm	Bohrung mm	Aufstellwinkel	Schaft mm
Art. No.	Ø mm Head	Clamping Range mm	Bore mm	set-up angle	Shaft mm
102.005	10	5 – 8	6	ca. 80°	25
103.036	13	8 – 16	10	ca. 80°	50



Längenvariabler Schildhalter mit flachem Kopf für Tischaufsteller

Signs holder with adjustable length and flat head for table displays

Art.-Nr.	Ø mm Kopf	Klemmbereich mm	Bohrung mm	Aufstellwinkel	Schaft mm
Art. No.	Ø mm Head	Clamping Range mm	Bore mm	set-up angle	Shaft mm
100.076	13	8	10	ca. 80°	76



Glasplattenträger gerundet, für horizontale oder vertikale Montage

Rounded rack for glass plate, for horizontal or vertical mounting

Art.-Nr.	Ø mm	Klemmbereich mm	Höhe mm	Gabeltiefe mm
Art. No.	Ø mm	Clamping Range mm	Height mm	Fork depth mm
100.154	30	4 – 8	25	15

