

Zierkopfschrauben

Decorative Screws

System 2000

System 2000



Das durchdacht konzipierte Zierkopfsystem 2000 besteht aus einer Senkkopfschraube mit Innengewinde, einer Zierkopfschraube, zwei Acryl-Spreizlagern und bei Bedarf einer Abstandshülse. Insbesondere bei zweischiebigen Glas- oder Acrylschildern ist der Wechsel des Einlegers besonders einfach: Die hintere Scheibe wird mit der Spiegelschraube und einem Acrylspreizlager an die Wand geschraubt. Erst dann werden die vordere Scheibe und der Einleger mit der Zierkopfschraube befestigt, sodass auch nur diese beim Wechsel des Einlegers gelöst werden muss. Optionale Abstandshülsen in verschiedenen Längen machen dieses System besonders variabel.

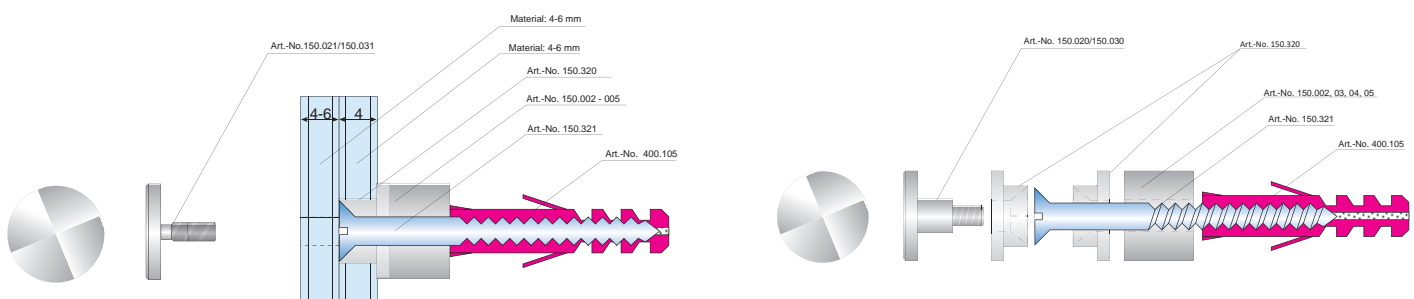
Produktmerkmale

- / Durchmesser: 13 und 18mm
- / Wandabstände: variabel durch optionale Abstandshülsen
- / Gewindelänge Zierkopfschraube: 6mm (plus 5mm Schaft) bzw. 8mm (plus 2mm Schaft)
- / Länge Senkkopfschrauben: 30, 40 und 50mm
- / Tiefe Innengewinde-Spiegelschraube: 6mm
- / Sicherung durch Linksgewinde
- / Zwei transparente Acryl-Spreizlager

The well thought-out decorative screw System 2000 consists of a countersunk head screw with internal thread, a decorative head screw, two acrylic spreader bearings and a spacer sleeve as required. The change of the inlay is very simple, in particular, with two-pane glass or acrylic panels: The rear panel is screwed to the wall using the countersunk head screw and one acrylic spreader bearing. Only then the front panel and the insert are fastened with the ornamental head screw so that only this must be released when the insert is changed. Optional distance sleeves in different lengths make this system particularly variable.

Product features

- / Diameter: 13 and 18mm
- / Wall clearances: variable through optional spacer sleeves
- / Length of the threads: 6mm (plus 5mm shank) or 8mm (plus 2mm shank)
- / Thread lengths countersunk head screws: 30, 40 and 50mm
- / Depth internal thread countersunk head screw: 6mm
- / Secured by left-hand thread
- / Two transparent acrylic spreading bearings



Zierkopfschraube mit flachem Kopf

Screw system with flat head

Art.-Nr.	Art.-Nr. 4er Set	Kopf mm	Gewindelänge mm	Schaft mm
Art. No.	Art. No. set of 4	Head mm	Thread length mm	Shaft mm
150.020	150.020.4	13	6	5
150.031	150.031.4	18	8	2
150.021	150.021.4	13	8	2



Spiegelschraube mit Schlitz

Mirror-bolt with recess

Art.-Nr.	Art.-Nr. 4er Set	Ø mm Kopf	Kopf mm	Länge mm	Gewindetiefe mm
Art. No.	Art. No. set of 4	Ø mm Head	Head mm	Length mm	Thread depth mm
150.321	150.321.4	4,5	8,5	50	6
150.540	150.540.4	5,0	8,5	40	6
150.530	150.530.4	5,0	8,5	30	6



Zierkopfschraube mit gewölbtem Kopf

Screw system with curved head

Art.-Nr.	Art.-Nr. 4er Set	Kopf mm	Gewindelänge mm	Schaft mm
Art. No.	Art. No. set of 4	Head mm	Thread length mm	Shaft mm
150.120	150.120.4	13	6	5
150.121	150.121.4	13	8	2
150.130	150.130.4	18	6	5
150.131	150.131.4	18	8	2



Acryl Spreizlager zur physischen Trennung von Schildmaterial und Edelstahl

Acrylic glass bearings for physical separation of sign material and stainless steel

Art.-Nr.	Art.-Nr. 4er Set	Ø mm	Glasbohrung mm	A mm	B mm
Art. No.	Art. No. set of 4	Ø mm	Glasbohrung mm	A mm	B mm
150.320	150.320.4	13	10	3,75	1,75
150.330	150.330.4	18	10	3,75	1,75

