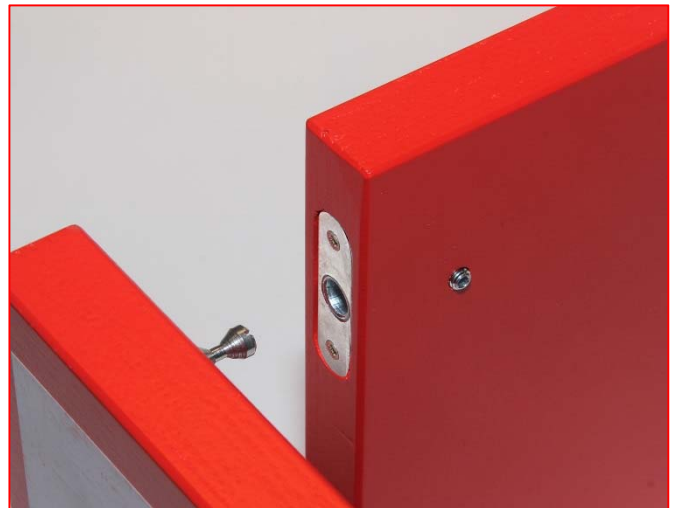


### SH Verbinder aus Stahl, kaum sichtbar – mit großer Wirkung!

Der neue, stabile SH-Verbinder präsentiert sich unscheinbar mit einer Sichtfläche von nur 5 mm im Durchmesser und reiht sich nahtlos in die Familie der vibrationsfesten Systembeschläge aus Stahl von scheulenburg-direkt ein. Kombiniert mit den FF-Standarddübeln wird ein komfortabler Anzugsweg von 3 mm erzielt, - Toleranzen sind somit leicht auszugleichen. Der SH-Verbinder ist für alle gängigen Holzwerkstoffe ab einer Stärke von 16 mm einsetzbar.

### SH Connector made of steel, barely visible - with great effect!

The new, sturdy SH connector is slightly inconspicuous with a visible area of only 5 mm in diameter and is seamlessly integrated into the family of vibration-resistant system fittings made of steel from scheulenburg. Combined with FF standard dowels, a comfortable tightening distance of 3 mm is achieved, - tolerances can be easily compensated. The SH connector can be used for all common wood materials from a thickness of 16 mm.



#### SH Verbinder aus Stahl

- nur  $\varnothing 5,0$  mm Bohrung sichtbar
- Anzugsweg 3,0 mm, ab 16 mm
- komplett aus Stahl, verzinkt
- mit Stahldübel FF verwendbar
- vibrationsfest
- kein Plattenverschieben möglich

#### SH Connector made of steel (Small Hole)

- only a 5 mm hole visible
- tightening distance of approx. 3 mm, board min. 16 mm
- made of steel, zinc plated
- to use steeldowel FF
- vibration resistant
- no panel shifting

Made in Germany!



## SH Verbinder aus Stahl

bestehend aus:

Gehäuse Typ SH ab 16 mm

Gewindestift mit (ISK) Innensechskant

Stahldübel FF

Oberfläche verzinkt

## SH Connector made of steel

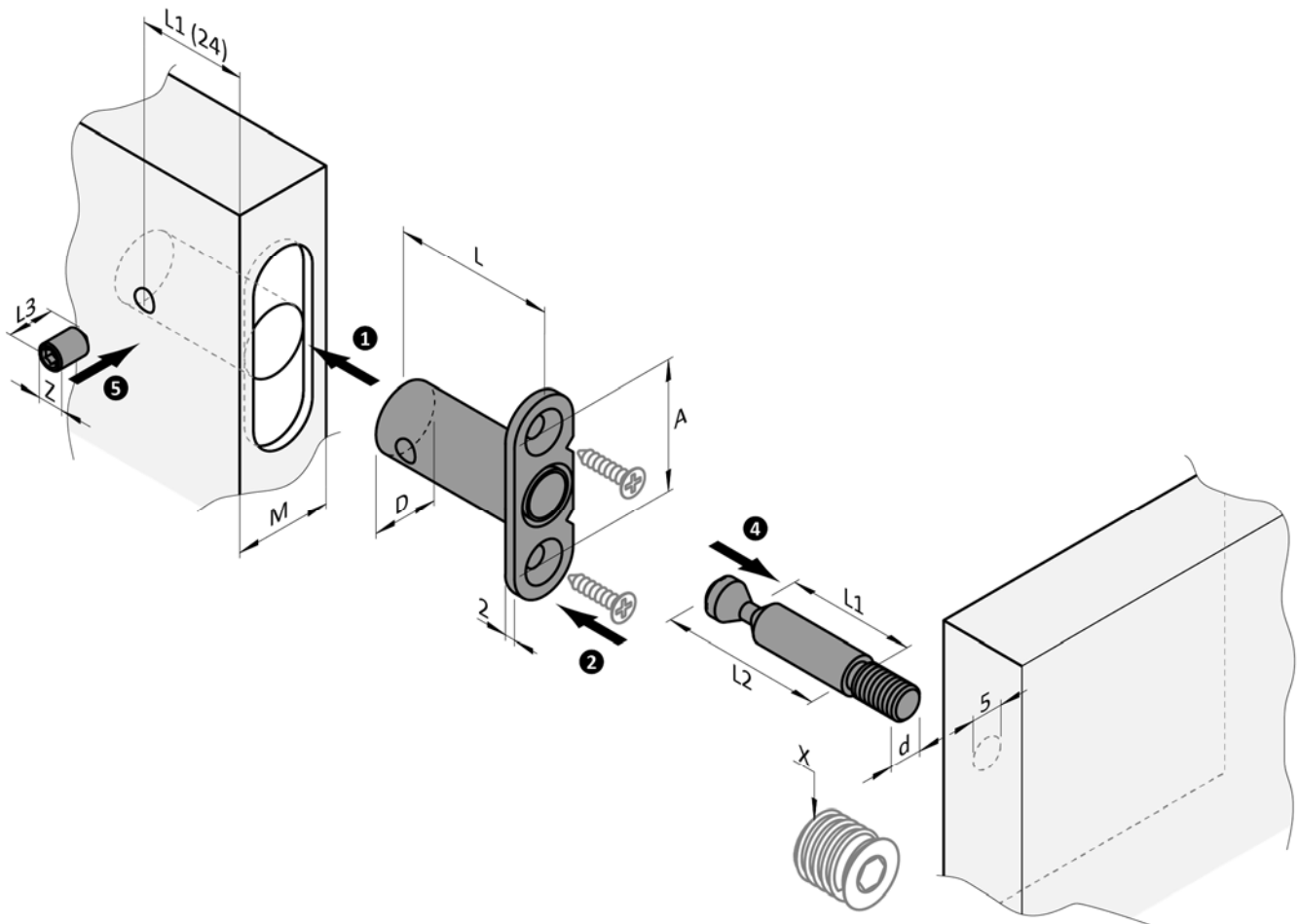
consisted of:

housing SH to thickness min. 16 mm

grub screw ISK (hexagon)

steeldowel FF

surfaces zinc plated



SH Gehäuse / SH housing						Gew.-Stift M5 / grub screw M5				Stahldübel ø7 / steel dowel ø7				
Artikel-Nr. order-no.	Material M	L	A	D	VE PU	Artikel-Nr. order-no.	L3	ISK Z	VE PU	Artikel-Nr. order-no.	L1	L2	d	VE PU
<b>D02033</b>	<b>min. 16</b>	30,5	25	13	100	<b>D02034</b>	8,0	2,5	100	<b>D02022</b>	24	31	M6 x11	100
										<b>D02023</b>	24	31	EURO 6x11	100

### Hinweis / Please advice

Alle Abmessungen in mm, M Materialstärke / All dimensions in mm, M board thickness

X Passende M6 Einschraubmuttern finden Sie im Katalog / X Matching inserts M6 are shown in katalogue

EURO-Direkt-Gewinde für Bohrung ø5 mm / EURO-thread for ø5 mm holes

ISK = Innensechskant / ISK = hexagon