

## ASSY® 3.0 P Spanlattenschraube

Die Schraube mit Zusammenpresseffekt. Optimal für Plattenwerkstoffe. Besonders geeignet für den Innenausbau und für den Möbelbau.

Durch das Unterkopfgewinde werden die Bauteile optimal aneinandergespresst. Dadurch wird vermieden, dass ein Spalt zwischen den Bauteilen entsteht bzw. dass der Senkkopf einer üblichen Spanlattenschraube zu tief in ein Bauteil versenkt wird.

### AW-Antrieb

- Maximale Kraftübertragung
- Keine Taumelbewegung

### Senkkopf und Frästaschen

- Leichtes und sauberes Versenken
- Keine Beschädigung beschichteter Holzwerkstoffe

### Unterkopfgewinde

- Perfektes Zusammenziehen der Bauteile
- Erhöhtes Überdrehmoment

### Asymmetrisches Grobganggewinde

- Leichtes Verschrauben
- Schnelle Verarbeitungszeit

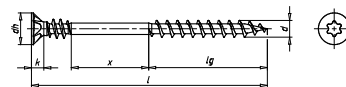
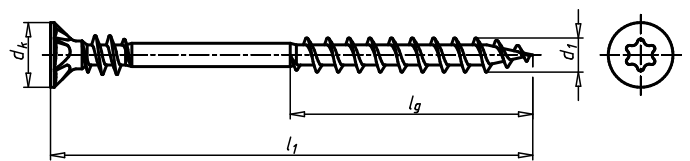
### Symmetrische Spitze

Schnelles und sicheres Ansetzen



**ASSY**

Innenantrieb	AW20
Werkstoff	Stahl gehärtet
Oberfläche	Verzinkt
RoHS-konform	Ja



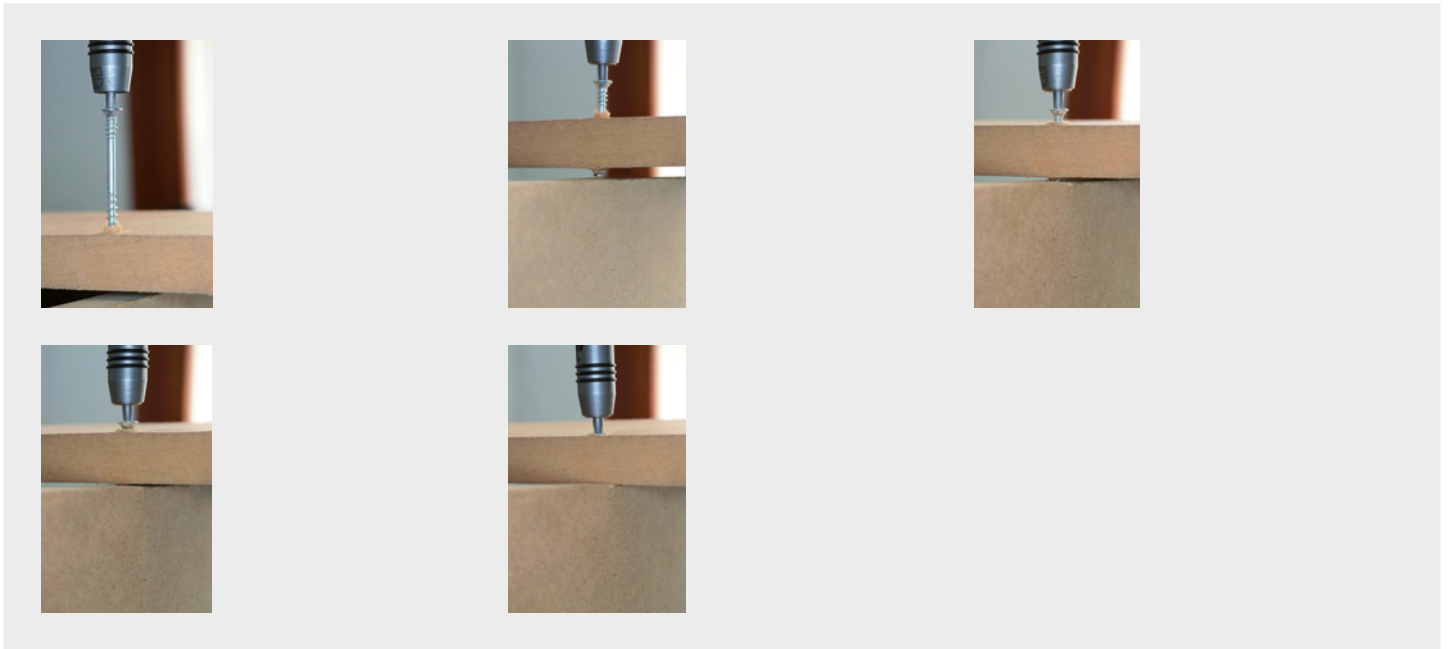
Nennendurchmesser (d)	Länge (l)	Gewindelänge (l <sub>g</sub> )	Kopfdurchmesser (d <sub>h</sub> )	Kopfhöhe (k)	Art.-Nr.	VE
3,5 mm	40 mm	23 mm	7 mm	3,3 mm	<b>0170 403 541</b>	500
4 mm	40 mm	23 mm	7,7 mm	2,5 mm	<b>0170 404 40</b>	500
4 mm	45 mm	23 mm	8,6 mm	2,65 mm	<b>0170 404 45</b>	500
4 mm	50 mm	23 mm	7,7 mm	2,5 mm	<b>0170 404 50</b>	500
4 mm	60 mm	30 mm	7,7 mm	2,5 mm	<b>0170 404 60</b>	250

Nenndurchmesser (d)	Länge (l)	Gewindelänge (lg)	Kopfdurchmesser (d <sub>h</sub> )	Kopfhöhe (k)	Art.-Nr.	VE
4 mm	70 mm	30 mm	7,7 mm	2,5 mm	<b>0170 404 70</b>	200

ORSY-lagerfähig

## Details/Anwendung

Möbelbau



## Leistungsnachweis

ETA-11/0190



## Hinweis

- \* besonders geeignet zum Aufdoppeln von 2 Spanplatten, Stärke 16 mm
- \*\* besonders geeignet zum Aufdoppeln von 2 Spanplatten, Stärke 19 mm