

● Linsensenkopf Ø 7,0 mm
Ihr Vorteil:
Kopf lässt sich auch bei schräger Montage oder flachen Beschlägen sauber im Beschlag versenken.

● Bremsrippen
Ihr Vorteil:
Beim Versenken des Kopfes im Beschlag wird das Überdrehmoment so stark erhöht, dass ein Überdrehen der Schraube insbesondere in weichen Hölzern vermieden wird.

● Bohrspitze
Ihr Vorteil:
Es wird ein Aufplatzen und Aufreißen des Holzes verhindert.

Ø mm	Länge mm	d _k mm	Antrieb	Ausführung / Beschichtung		VE/St.
				verzinkt, gelb passiviert Art.-Nr.	verzinkt, blau passiviert Art.-Nr.	
4,0	25	7,0	AW® 20	–	0165 744 025	1000
	30			0165 734 030	0165 744 030	
	35			0165 734 035	0165 744 035	
	40			0165 734 040	0165 744 040	
	45			–	0165 744 045	500

ASSY® plus FBS

Die Schraube für die Befestigung von Beschlägen am Holzfenster

- AW® 20 Antrieb
Ihr Vorteil:
Gute Kraftübertragung und eine Reduzierung des Bitverschleiß auch im Automateinsatz.
- Scharfes eingängiges asymmetrisches Gewinde.
Ihr Vorteil:
Hohe Überdrehmomente und Auszugswerte.
- Kunststoffgleitbeschichtung.
Ihr Vorteil:
Geringes Einschraubdrehmoment.

Zusatzartikel:

AW®-Bitbox

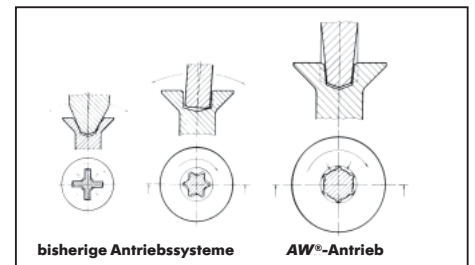


Art.-Nr.
0614 250 22

Schrauber S15 Ergo



Art.-Nr.
0702 150 1



Beschläge



Getriebeverschraubung

Anwendung

Ohne Vorbohren können am Holzfenster sämtliche Beschläge wie Getriebeteile, Eck- und Scherenlager sowie Schließbeschläge befestigt werden.