

## STARLOCK MAX SÄGEBLATT EINZELZAHN FENSTERBAU



**STARLOCK** MAX

**Das Fensterbaublatt für extra tiefe Tauchschnitte.**

### Schneller Arbeitsfortschritt

Die sehr lange Ausführung erhöht den Oszilierungswinkel und dadurch die Arbeitsgeschwindigkeit.

### Präzise, einfach und sicher

Durch die leicht gekurvte Zahnform „clean cut“ ist ein einfaches Eintauchen möglich.

### Immer die richtige Eintauchtiefe

Durch die Tiefenskalierung kann die genaue Eintauchtiefe kontrolliert werden.

### 3D Aufnahme (Starlock)

- Besonders hohe Kraftübertragung bei geringem Verschleiß
- 3 x höhere Standzeit im Vergleich zu herkömmlichen Aufnahmesystemen
- Deutlich spürbarer Materialabtrag
- Präzise Ergebnisse
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Hohe Kompatibilität mit bereits existierenden Aufnahmesystemen

<b>Art.-Nr.</b>	<b>0696 123 110</b>
<b>VE</b>	1/5
<b>Schnittiefe</b>	70 mm
<b>Schnittbreite</b>	52 mm
<b>Werkstoff</b>	Bimetall
<b>Aufnahmetyp</b>	Starlock Max
<b>Ausführung Sägeblatt</b>	Einzelverzahnt (regulär)
<b>Passende Maschinen</b>	Starlock max, Würth EMS 450-SL POWER, Würth EMS 2.0 Adapter 0696 121 100

### Anwendungsgebiet

Zum Austrennen von Fenstern und zum Sägen von Holz und Holzwerkstoffen, Holz mit Nägeln, Kunststoffkabelkanälen, Gipskarton und Gipsfaserplatten.

### Hinweis

In Verbindung mit dem Starlock Adapter (Art.-Nr. 0696121100) auch für den Multischneider EMS 2.0 geeignet.