

# systron **TOOLS** - Säumscheiben

MADE FOR PERFORMANCE

FÜR ALLE  
SYSTRON ESX  
MASCHINEN-  
SERIEN

## Maximale Vorschubgeschwindigkeit und höchste Saum- und Kantenqualität

- + Höchste Vorschubgeschwindigkeiten:  
+ bis zu 30 m/min beim Säumen  
+ bis zu 15 m/min beim Schleifen
- + (3) 4 bis 19 (25) mm Floatglas und 6 bis 20 mm VSG
- + Höchste Standzeiten durch optimiertes Belagdesign  
und neu entwickelte Spezifikationen kombiniert mit  
Belaghöhen bis zu 7 mm
- + Optimierte Standzeiten durch mehrmaliges  
Nachprofilieren
- + Als Trapez- oder V-Säumscheiben verfügbar
- + Bsp. 1 (Standard): Ein Werkzeugpaket mit 4 Trapez-  
Schleifscheiben für Glasstärken von 4 bis 12 mm
- + Bsp. 2: Säumen mit V-Schleifscheiben für Glasstärken  
von 4 bis 19mm



*Bearbeitungen auf einem neuen Level!*

# sys tron *TOOLS* - Säumscheiben

MADE FOR PERFORMANCE



## Parameterempfehlungen

### SÄUMEN

Glasdicke mm	Vorschub m/min	Drehzahl U/min
4 - 8	25 - 30	2400
10 - 12	20 - 22	2400
15 - 19	12 - 15	2400

### SCHLEIFEN

Glasdicke mm	ca. Abtrag mm	Vorschub m/min	Drehzahl U/min
4 - 8	0,50	10 - 17	2400
10 - 12	0,50	6 - 9	2400
15 - 19	0,50	3 - 5	2400

**sys tron**  
GLASS TECHNOLOGIES