



Keg-Technologie  
Reinigungs- & Fülltechnik  
Transportsysteme  
Komponenten  
Engineering  
Automation  
Technologie  
Prozesstechnik

**SVMK**

*Verschrauber  
Screwer*

# MB-KEG SVMK

*Zubehör  
Accessoires*



## LEISTUNG

Bis 1000 Kegs/h

## KONSTRUKTION

Rahmenkonstruktion aus Edelstahl  
Schutzverkleidung mit verschiebbaren Seitentüren

## QUALITÄTSMERKMALE

Gute Maschinenzugänglichkeit  
Bewährte Technik  
Hochwertige Komponenten

## STEUERUNG

Siemens S7 mit Touchpanel

## AUSFÜHRUNG

Edelstahl-Scharnierbandkettenantrieb  
Verschrauberstationen als Kompakteinheiten  
Für den Nassbetrieb geeignet  
Antrieb über Servomotor inkl. Frequenzumrichter  
Niro-Linearführung

## OPTION

Wechselkopf für verschiedene Fittingtypen

## CAPACITY

Up to 1000 kegs/h

## CONSTRUCTION

Stainless steel machine frame  
Safety casing with slidable windows

## QUALITY CHARACTERISTICS

Good accessibility  
Proved technology  
High quality components

## CONTROL

Siemens S7 with touchpanel

## DESIGN

Stainless steel hinged slat chain  
Screw stations made as compact units  
Usable in wet areas  
Servodrive and frequency inverter for screwer  
Niro-Linearguidance

## OPTION

Replaceable head for different fitting types

