



ING. M. SCHURZ
GesmbH

SONDERLÖSUNGEN IM
ANLAGEN & MASCHINENBAU

A-8141 Premstätten, Dobler Straße 10
Tel.: +43 (0) 3136/53158 FN 284511z Graz
Fax: +43 (0) 3136/52381 UID: ATU62996878
Email: office@schurz-maschinenbau.at
Website: www.schurz-maschinenbau.at



Sonderzinkenverstellung FEM 2A

Freisicht-Leichtklammer-Spreiz-Zinkenverstellgerät mit Seitenverschub

EIGENPRODUKT 20190330



Die von der Fa. **ING. M. SCHURZ** entwickelte **Sonderzinkenverstellung** wird seit Jahren bei einem Automotiv Großkunden eingesetzt und kontinuierlich nachbestellt.

Eine Besonderheit am **SCHURZ** Anbaugerät ist eine eigens entwickelte und von der Fa. **ING. M. SCHURZ** produzierte **Ventilblockeinheit**. Damit ist es möglich, leichte Klammer- sowie Spreizaufgaben durchzuführen, wobei beide Bewegungen unabhängig voneinander, sowohl in Ölmenge als auch Öldruck, eingestellt werden können. Und dies ohne die Funktion des integrierten Seitenschiebers zu beeinflussen.

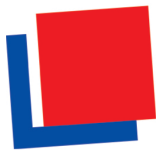
Des Weiteren wird die **SCHURZ Sonderzinkenverstellung** als Integralvariante ausgeführt. Der originale Mastschlitten des Staplers wird weiter verwendet, indem das **SCHURZ** Anbaugerät direkt mit den Führungswangen verschweißt wird. Dadurch wird die Resttragfähigkeit des Staplers erhöht bzw. optimiert. Für eine optimale Kräfteverteilung werden die Gabeln mit dem Anbaugerät speziell verschraubt. Somit wird die Arbeitsqualität optimiert und es sorgt für mehr Sicherheit im Betrieb.

Die hydraulische Gabelverstellung bietet außerdem noch den Vorteil, dass die Bedienung direkt vom Fahrersitz aus durchgeführt werden kann.

Die Klammer- bzw. Spreizfunktion wird zum Fixieren der Container des Kunden verwendet.

Vorteile:

- **Optimale Sichtverhältnisse, geringster Verschleiß** und **wartungsarm**
- **Sonderventilblock** für unabhängig voneinander einstellbare Klammer- und Spreizfunktion



ING. M. SCHURZ
GesmbH

SONDERLÖSUNGEN IM
ANLAGEN & MASCHINENBAU

A-8141 Premstätten, Dobler Straße 10
Tel.: +43 (0) 3136/53158 FN 284511z Graz
Fax: +43 (0) 3136/52381 UID: ATU62996878
Email: office@schurz-maschinenbau.at
Website: www.schurz-maschinenbau.at

- **Sicherer und rutschfreier Transport** von Containern
- **Integralbauweise** für erhöhte **Resttragfähigkeit** und **Sicherheit**
- **Bedienung** der hydraulischen Gabelverstellung direkt **vom Fahrersitz aus**
- Professionelle **verpflichtende Risikoanalyse** nach Maschinenrichtlinie EN ISO 12100-1
- **CE-konform**; inklusive Typenschild und sämtlicher Dokumente
- **100% österreichische Eigenproduktion**, daher rasche Ersatzteilversorgung

Sie finden dieses Produkt in den Kategorien:

