



## Lastsicherung

EIGENPRODUKT 20130660 & 20140003



**SCHURZ Lastsicherung**, passend auf einen BT SPE 200 Sonderdeichselstapler mit einer Grundtragkraft von 2.000 kg bei LSP 600 mm. Die Lastsicherung wird über die Trägerplatte des Staplers aufgenommen. Das Öffnen und Schließen des Lastsicherungsbügels erfolgt durch einen Schalter in Deichselnähe.

Der **Sicherungsvorgang erfolgt elektrisch**. Der Sicherungshaken ist abnehmbar für etwaige spätere Anpassungen.

Die Last (Formenwerkzeuge) wird über die Gabelzinken aufgenommen und mechanisch mittels der SCHURZ Lastsicherung von oben gegen Abrutschen nach vorne gesichert. Die Druckkraft auf das Formenwerkzeug wird sowohl mechanisch auf 100 kg als auch elektrisch begrenzt.

### Vorteile:

- **Sicherer Transport** von teuren Formenwerkzeugen
- **Kostengünstige elektrische Lösung** erspart hydraulische Stapleradaption
- **Einfache Bedienung** über Staplerdeichsel
- Professionelle **verpflichtende Risikoanalyse** nach Maschinenrichtlinie EN ISO 12100-1
- **CE-konform**; inklusive Typenschild und sämtlicher Dokumente
- **100% österreichische Eigenproduktion**, daher rasche Ersatzteilversorgung