

www.haller-erne.de

Haller+Erne GmbH

Hardware



Neben unseren Standardlösungen für verschiedene Einsatzgebiete finden Sie hier auch einen Überblick über unsere kundenspezifische Hardwarelösungen.

Unser Schwerpunkt in der Hardwareentwicklung liegt in der Automatisierungs- und Steuerungstechnik. Die Verwendung und Einbindung der bekannten Feldbussysteme gehört zu unserem Tagesgeschäft.

[Stecknussklemmen \(4\)](#) Die MSTKN Stecknussklemmen dienen zur Werkzeugaufnahme im Produktions- und Werkstattbetrieb. Durch deren Einsatz wird es möglich, die Arbeitsschritte des Werkers vorzugeben und zu steuern. Der Einsatz der Stecknussklemmen dient u.a. der Qualitätssicherung und Fehlerüberwachung.



[Gateways \(4\)](#) Die Kommunikationsgateways (KGs) dienen zur Erweiterung der BOSCH Rexroth Schraubsysteme 300/310 und 350. Die KGs können unter anderem zur Datenverarbeitung und Steuerung - vergleichbar mit einer SPS - eingesetzt werden.



- [Tastaturdisplays \(2\)](#) Unsere besonders robust gebauten Tastaturdisplays dienen als "Standbygeräte" für Barcodescanner. Darüber hinaus können die Tastaturdisplays als Eingabeeinheit und Display für eine SPS verwendet werden.



- [Kabel und Adapter \(0\)](#) Hier finden Sie die passenden Kabel und Kabeladapter für unsere Geräte und Anwendung.

