

- Induktive Sensoren, die auf alle gängigen Metalle reagieren
- Möglichkeit der Überprüfung auf: • richtiges Werkzeug • gesteckt
- Der Käfiger unterstützt die Betriebsarten • freie Auswahl •, • Werkerführung • und • Direktbetrieb •
- Erweiterbar auf bis zu 8 Stecknusskäfiger
- EA Variante
 - 24 Volt Versorgungsspannung und Signalpegel
 - Anschluss über 25 poligen DSUB Stecker (Stift)

- Hauptmodul, 24V EA Parallelschnittstelle
- Hauptmodul, 24V EA Parallelschnittstelle, Variante OpenProtocol
- Hauptmodul, Profinet-Slave Feldbusschnittstelle
- Hauptmodul, Profibus-Slave Feldbusschnittstelle
- Hauptmodul, Ethernet/IP-Slave Feldbusschnittstelle
- Erweiterungsmodul, Modbus-Slave Feldbusschnittstelle

- Robustes Aluminiumgehäuse
- L 250 x B 103 x H 53 mm

- Bestellnummer: 3609409885 - MSTKN-H-S14-HM-DB25M (24V EA, Hauptmodul)
- Bestellnummer: 0608PE1599 - MSTKN-H-S14-HM-DB25M-OP (24V EA, Hauptmodul, Variante OpenProtocol)
- Bestellnummer: 22293 - MSTKN-H-S14-HM-PB-M12 (Hauptmodul, Profibus)
- Bestellnummer: 22341 - MSTKN-H-S14-HM-PN-M12 (Hauptmodul, Profinet)
- Bestellnummer: 22343 - MSTKN-H-S14-HM-EIP-M12 (Hauptmodul, Ethernet-IP)
- Bestellnummer: 3609409886 - MSTKN-H-S14-EM (Erweiterungsmodul)
- Anschlusskabel: siehe Zubehör
- Einsätze und Stopfen: siehe Zubehör

- Bestellnummer: 3609409860 - MSTKN Ersatz-Stopfen 30mm
- Bestellnummer: 3609409864 - MSTKN Ersatz-Stopfen 100mm (für lange Werkzeuge geeignet)

- Anschlusskabel DSub25 für 24V-E/A: 22209 (2m), 22229 (3m), 22230 (5m), 22231 (10m)
- Anschlusskabel M12 für Profinet/Ethernet: 111350 (0,5m), 110230 (1m), 110231 (2m), 110232 (3m), 110233 (5m)
- Anschlusskabel M12 für Profibus: 2928 (0,3m), 2160 (1m), 2368 (2m), 2159 (3m), 2158 (5m), 110188 (10m)
- Anschlusskabel für Erweiterungsmodul: 22126 (1m), 22127 (1,5m), 22128 (2m), 22129 (3m)
- T-Verteiler für Profibus: 22260761

[Lieferanteninformation](#)

