



Sondermaschine, Typ VT-L500



Für diese Verfahren geeignet:



Speziell für die schnelle Inneninspektion entwickelte 6 Augen Kamera. Mit diesem Sichtmodul kann man mit Überschneidungen die gesamte Innenoberfläche innerhalb von einem axialen Durchgang inspizieren. Das speziell dafür entwickelte Gegenlicht hebt die Unebenheiten in der Rohrleitung hervor und unterstützt so den Bediener bei der Inspektion.

Technische Daten A50hVT

Mechanische Daten

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Für Rohrendurchmesser | 500 bis 1.200 mm |
| Gewicht | 18 kg |
| Länge | 750 mm (ohne Baum) |
| Zugkraft | --- |
| Einfahrlänge | Max. 14 m |
| Bogengängig | Nein |
| Wasserdicht | IP 65 |
| Automatisierung möglich | JA |
| Kamera | HD-SDI Module |
| Beleuchtung | LED |
| Qualifizierung | Ja für Rohrhersteller |
| Werkstoffe | Austenit / Ferrit / Aluminium |
| | |
| | |
| | |
| | |

Elektrische Daten

| | |
|----------------------------|---------------|
| Elektrischer Radantrieb | Nein |
| Betriebsspannung | 230 V / 50 Hz |
| Steuerspannung | 24 V |
| Maximale Leistungsaufnahme | 250 W |
| Netzsicherung bauseits | 16 A |
| Druckluftversorgung | - |
| Luftqualität | - |