



IBAK LISY-Winden

Kabeltrommel KT 220 / Kabelwinde KW LISY Synchron

Kabeltrommel oder Kabelwinde
für den IBAK-LISY-Betrieb

Kamerakabellänge bis zu 180 Meter
einschließlich 40 Meter Schiebestab

IBAK LISY-Winden



Die **IBAK LISY-Winden** nehmen bis zu 180 Meter Kamerakabel auf. Sie versorgen jeweils die an das Inspektionssystem IBAK LISY 150 angeschlossene Kamera JUNO, ORION oder ORION L mit Kamerakabel und Schiebestab. Die LISY-Winden sind in zwei Varianten erhältlich: als fest im KFZ eingebaute motorbetriebene Kabelwinde IBAK KW LISY Synchron und als manuelle Kabeltrommel IBAK KT 220.

Kabelwinde KW LISY Synchron

Die Kabelwinde **KW LISY Synchron** nimmt 130 Meter (optional 180 Meter) Kamerakabel auf; davon entfallen 40 Meter auf den sogenannten Magic Push Rod: Dies ist ein Führungsschlauch, der Kamerakabel und Schiebestab vereint. Dieser halbsteife Vortriebsschlauch ist gleichermaßen bogengängig wie kraftvoll im Vorschub und ermöglicht große Schiebelängen bei Hausanschlussinspektionen.

Die KW LISY Synchron ist motorbetrieben; das Auf- und Abtrommeln wird über eine Regelelektronik mit der Geschwindigkeit der jeweiligen Kabelwinde (z.B. KW 305 oder 505) und der daran angeschlossenen LISY-150-Fahreinheit automatisch synchronisiert. Dies ermöglicht ein besonders komfortables und zügiges Arbeiten.

Technische Systemdaten: IBAK KW LISY Synchron

- Synchronisierte motorbetriebene Kabelwinde
- 130 m (optional 180 m) Lateralkamerakabel einschließlich 40 m Schiebestab
- Kamerastecker druck- und wasserdicht
- Breite/Höhe/Tiefe: 410/540/680 mm
- Gewicht mit Kabel: ca. 52 kg
- Schutzart: IP 54

Kabeltrommel KT 220

Die Kabeltrommel **IBAK KT 220** ist die manuelle Variante für den KW-LISY-Betrieb. Sie nimmt 130 Meter (optional 180 Meter) Kamerakabel inklusive 40 Metern „Magic Push Rod“ (Führungsschlauch mit Kamerakabel und Schiebestab) auf. Die KT 220 ist die Einbauvariante für kompakte Fahrzeuge mit begrenzter Kapazität und Nutzlast. Optional sind für die KT 220 Teleskopschienen erhältlich.

Technische Systemdaten: IBAK KT 220

- Manuelle Kabeltrommel
- 130 m (optional 180 m) Lateralkamerakabel einschließlich 40 m Schiebestab
- Kamerastecker druck- und wasserdicht
- Breite/Höhe/Tiefe: 320/560/520 mm
- Gewicht mit Kabel: ca. 31,5 kg
- Schutzart: IP 54



▲ Motorbetriebene LISY Synchron-Winde



▲ Manuelle Kabeltrommel KT 220



IBAK Helmut Hunger GmbH & Co. KG
Wehdenweg 122 · 24148 Kiel · Germany
Tel./ Fax +49 (0) 431 7270-0 / -207

www.ibak.de info@ibak.de

QUALITY MAKES THE DIFFERENCE