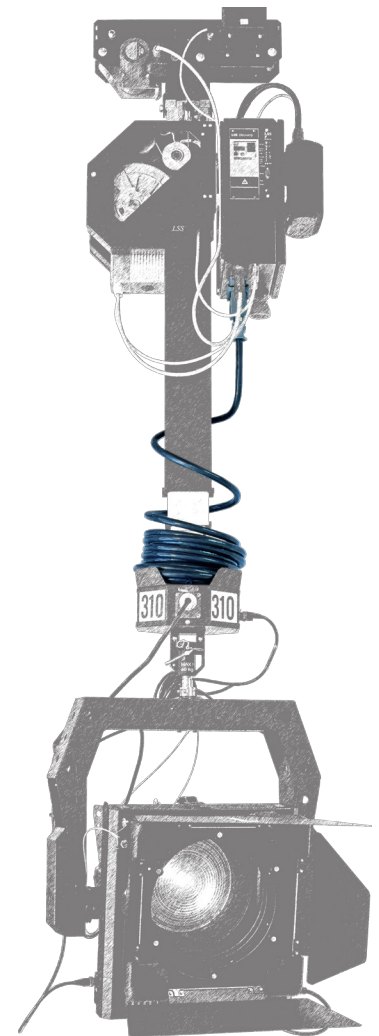


HSK795flex Hybridspiralkabel für Teleskope

Dieses Hybridspiralkabel wurde speziell für die Bedürfnisse des TV-Studiobetriebs entwickelt, um den extremen Ausziehlängen, Rückstellkräften und gleichzeitig allen am unteren Absteckkasten (Teleskopkorb) benötigten elektrischen Lasten und Datenversorgung gerecht zu werden. Sonderkonfigurationen sind auf Anfrage möglich.



Eigenschaften	Hohe Rückstellkräfte und Auszugslängen bis zum 3-fachen der geschlossenen Spirallänge, halogenfrei, gute Schnitt- und Abriebfestigkeit des Außenmantels
Aufbau	2 x 3G2,5 mm ² , 5x1 mm ² , 1 x CAT5E
Leitungsdurchmesser	17,3 mm
Spiraldurchmesser	290 mm
Kabellänge	6.500 mm
Umgebungstemperatur	0 bis +50 Grad Celsius in vertikaler Position
RoHS-konform	ja
Gewicht / m	0,75 kg
Bestellnummer	L05001
Optionen	auf Anfrage