

Positionssender - 512 Hz

<https://ehle-hd.com/produkt/positionssender-512-hz/>



Der **abgesetzte Positionssender (512 Hz)** von RIDGID kann an eine Rohrreinigungsspirale, einen Hochdruckschlauch oder einen Röhrenaal angeschlossen werden. Über ein Ortungsgerät kann der Sender in der Leitung geortet werden. Somit lassen sich Schadstellen sicher auffinden.

Merkmale

- Batteriebetriebener Sender
- Status-LED blickt im eingeschalteten Zustand
- der Sender erfüllt die Anforderungen von FCC Klasse B und EN 55022 Klasse B
- verschiedene Adapter zum Anschluss an einen 1/2" Hochdruckschlauch (Zugdüse) oder an die 16 mm oder 22 mm Rohrreinigungsspiralen

Lieferumfang

- Ortungssender (512 Hz)
- AAA-Batterien

Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	R16728	Postionssender	Frequenz: 512 Hz	74 × 24 × 24 mm 0.18
	R19273	16 mm Spiral-Adapter Ridgid-Sender	Spiraltyp: 16 mm	24 × 24 × 30 mm 0.01
	R19268	22 mm Spiral-Adapter Ridgid-Sender	Spiraltyp: 22 mm	24 × 24 × 30 mm 0.01
	R86246	HD-Schlauch-Adapter Ridgid-Sender	Anschluss: 1/2" IG	24 × 24 × 40 mm 0.20