

GM 시리즈 측정헤드

파이프 및 다른 강철 성분의 와이어로프 자석 테스트를 위한 가볍고 견고한
검출헤드

특징

- 가볍고 견고함
- 작은 크기
- 강한 희토류 자석 디자인
- 표준 MERASTER 장비에 호환가능

사양

GM 시리즈 헤드는 MD120 와이어로프 디펙토 그래프, GP 시리즈 헤드 및 MD-20 와이어로프 테스터를 포함하여 와이어 로프의 비파괴적인 테스트를 위한 제품 종류에 최근에 추가되었다.

Head Type	Rope Sizes (diameter) mm	Hole Size mm	Weight (approx.) kg	Dimensions (approx.) mm	Sensor Type / Detecting Capabilities
GM90	30-90	100	37	length 350 diameter 270	CI1a two-channel inductive sensor (inner coil and outer coil) / localised loss detection
GM90h					CIH1a full three-channel sensor / localised and distributed losses detection
GM60	20-60	80	35	length 350 diameter 250	CI2a two-channel inductive sensor (inner coil and outer coil) / localised loss detection
GM60h					CIH2a full three-channel sensor / localised and distributed losses detection

Other specifications as GP series of measuring heads

GM 시리즈 헤드는 폴란드 (Cracow)내 (AGH)의 대학의 와이어로프 수송 실험실에 의해 디자인되고 제조된다. 이 제품은 Zawada NDT 의 와이어로프의 비파괴적인 테스트를 위한 완전한 계기 라인의 공급자에 의해 배포된다.