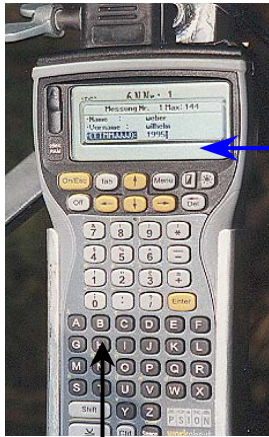


KMG (Kraftmessgerät) zur Prüfung von Grabsteinen gemäß der VSG 4.7 § 9 der Gartenbau - Berufsgenossenschaft

Im Datenlogger werden alle Prüfdaten sicher gespeichert. Die Daten können jederzeit direkt am Gerät oder über PC abgerufen und ausgedruckt werden.

Akustisches Signal
Zusätzlich zur optischen Anzeige des Prüfdrucks auf dem Display des Messgerätes, ertönt aus dem Datenlogger ab 50 Newton vor dem Erreichen des erforderlichen Prüfdruckes von 300 / 500 Newton, ein sich steigendes Signalton, der bei Erreichen des notwendigen Druckes in einen Dauerton übergeht.



Ein verstellbares Sicherungselement verhindert zuverlässig das Umstürzen des Steines während der Prüfung.

Die Bauweise des Geräts ermöglicht eine sichere Dosierung des Prüfdruckes

Die Anzeige des Messgeräts und die Oberkante des Grabmales bilden im Blickfeld des Prüfers eine Beobachtungseinheit. Die geringste Bewegung des Grabmales wird sowohl vom Prüfer als auch vom Messgerät sofort registriert.

