

Produktnamn	Sökpeg Grön 121 kHz (vatten & avlopp) 50st/fp
Produkt-/E-nummer	4203669
GTIN	7332811378904
ETIM-klass	EC002978



PRODUKTSPECIFIKATIONER

Sökpeg-markören är utformade för att effektivt markera objekt som är begrävda i jord upp till en meters djup. De är särskilt användbara för att identifiera ledningar i "fördelnings" rör och liknande applikationer såsom kabel-TV-dragningar, fiberkabel, trafikljusstyrningskablar samt el-, gas- och fjärrvärmeledningar till fastigheter. Markören är också idealiska för att markera borrhål i betong eller asfalt samt för grunda och smala rör.

Varför välja Spike-markörer?

Elektroniska markeringssystem erbjuder stora fördelar genom att spara tid och pengar, samtidigt som de ökar både säkerheten och effektiviteten. Genom att använda elektroniska markeringar blir det mycket lättare att exakt lokalisera installationer, särskilt när det gäller "icke-ledande" och "icke-järn" kablar, rör och rörsystem. Är utmärkta för att markera viktiga punkter i nätverk, som T-korsningar, ventiler och överväxta kopplingsboxar. Detta bidrar till ökad säkerhet för arbetare, allmänheten och den underjordiska infrastrukturen. Genom att investera i ytterligare märkning kan du undvika kostsamma skador på ledningar och spara timmar på onödigt grävande genom att exakt lokalisera underjordiska installationer.

Prestanda

Sökpeg-markören är tillverkade av polyeten med hög densitet, vilket säkerställer att de är vattentäta och har en livslängd som matchar den utrustning de är begrävda tillsammans med. De är kompatibla med nästan alla markeringslokatorer och finns tillgängliga med industri standardfrekvenser och färgkombinationer för enkel identifiering. För bästa mångsidighet rekommenderas EML-100-lokatorn, som kan skanna alla markeringsfrekvenser i ett enda pass. När de är monterade vertikalt är det detekterbara på djup över 1,0 m, med EML-100. Om markören blir horisontell på grund av störningar i jorden eller om den installeras horisontellt, förblir markören detekterbar upp till 0,6 m.



Mått

Längd	45 157 mm
Höjd	89 mm
Bredd	19,8 mm
Vikt	1 800 g

Tekniska Specifikationer - Sökbollar & Sökverktyg

Typ	Sökpegg
Frekvens	121 kHz
Färg	Grön
Sökdjup	1 m