

A szondafúró kalapács.

... TÜV-vizsgálattal - biztonságos 10000 Volt-ig!

A szondafuratok készítése a talajban, a hibahely kereséskor gyakran szükséges, amint az a szakemberek előtt ismert. Legyen az gázvezeték ahol a koncentrációt kell a szondafuratokban mérni, vagy a víz szivárgáskeresésnél azt ellenőrizni, hogy a szondacsúcs nedves-e.

Már több éve erre alkalmazzák a Sewerin szondafúró kalapácsot. Nemcsak könnyen és hatékonyan verhető le a sonda hanem a visszahúzása is egyszerű. A szondafuratok sorozatban való készítésére különösen alkalmas.

A leverés során jelentkezik az a veszély, hogy egy áram alatti kábel eltalálásakor áramütés érhet. Ennek megelőzésére bizonyos műszaki megoldással a munkavégzés biztonságát jelentős mértékben megnöveltük.



Szigetelőanyagból készült védelem a fogantyú alsó részénél

Ez mint a kardmarkolatnál megakadályozza a kezelő kezét a lecsúszástól és meggátolja az áramütést a fogantyú végénél. A markolat szigetelésnél történt változás hatására az elektromos biztonság megnövekedett. Ennek hatására mint azt a TÜV Hannover az 1990.05.07-i keltezésű 100190/HP 1 számú műszaki jelentésében megállapítja a szondafúró kalapács alkalmazása 10000 Voltig megengedett.

A TÜV bizonyítványában különösen utal arra a lehetőségre, hogy a kezelő lépésvonalában lépésfeszültség fellépésének van kitéve. Ennek a veszélynek a csökkentésére szükséges személyi védőeszközök alkalmazása mint pl. szigetelt cipő és az állóhely szigetelésére szolgáló gumi párna.

A különleges acélból készült szondafúró kalapács, hasznos hosszúságai a következők:

Hasznos hosszúság	Rendelési szám
625 mm	ZS00-10100
1025 mm	ZS00-10200
1325 mm	ZS00-10300

HERMANN SEWERIN Gmbh

Robert Bosch Str. 3
D – Gütersloh
Telefon: +49-5241-934 0
Telefax: +49-5241-934 444
<http://www.sewerin.com>
info@sewerin.com

INFORMÁCIÓ:

INOT Kft
Dubóczki Antal
H-1118 Budapest Torbágy u 6.
Tel.: (70) 514-6414
Fax.: (1) 246-9274
<http://www.inot.hu>
toni@inot.hu