

Proceq SA iz Švajcarske je vodeći proizvođač prenosne test opreme vrhunskog kvaliteta za ispitivanje svojstava betona, tvrdoće metala i papira. Sa najnovijim tehnološkim rešenjima Proceq nudi svojim korisnicima podršku koja im je potrebna da razvijaju i vrše svoje poslovanje uspešno. Istraživački i razvojni tim kompanije i dan danas nastavlja da stvara proizvode koji postavljaju industrijske standarde za prenosnu test opremu. Od 1994, Proceq je sertifikovan po ISO 9001 standardima koji garantuju kvalitet procesa, proizvoda i usluga.

Ova kompanija je izmislila Original Schmidt čekić za beton; prvi u svetu i najšire korišćeni prenosni test uređaj za testiranje svojstava jačine betona. Poslednja generacija prenosnih test čekića, SilverSchmidt ST/PC kombinuje najbolje od Original Schmidt sa vrhunskom tehnologijom. Sa pokretanjem proizvodnje Profoscope uređaja, Proceq je predstavio prenosni detektor armature koji je jedinstven na tržištu prenosne test opreme. Canin+, najbrži prenosni instrument za analizu korozije je idealno primeren za procene potencijala korozije na velikim oblastima. Ultrazvučni test instrument Pundit Lab uspešno zaokružuje Proceq paletu prenosne test opreme za beton.

Proceq je svetski lider u razvoju i prodaji prenosne ne-destruktivne test opreme za beton, koja omogućuje korisnicima da poboljšaju svoje performanse uz smanjenje troškova prilikom terenske analize svojstava betona. Za primenu u nedestruktivnom lociranju i vi zuelizaciji armature Proceq instrumenti nude i merenje debljine betonskog sloja i dijametra šipki armature.

Proceq betonski test čekići za ocenu kvaliteta betona nude realne i ponovljive rezultate. Proceq instrumenti za analizu vlažnosti i korozije omogućuju izvođačima radova da ograniče zadatke održavanja na armiranom betonu na oblasti gde je to stvarno potrebno i pomažu u prevenciji buđi i pojave većih oštećenja usled povećane vlažnosti u betonu.

Pored navedenog, u Proceq paleti proizvoda se nalaze i instrumenti za ultrazvučno testiranje, testeri površinske jačine betona neophodani za dijagnostiku oštećenja građevinskih struktura kao i za kompletnu proveru radova renoviranja i, na kraju, testere propusnosti koji brzo i nedestruktivno vrše merenje kvaliteta sloja betona u pogledu dugotrajnosti.

Više na <http://www.melcobuda.co.rs/proceq/index.html> ili www.proceq.com.