

## Lõhkamismasina Tester VIGOR

Lõhkamismasina tester VIGOR on ette nähtud Englo lõhkamismasinate väljundimpulsi energia kontrollimiseks.

Seade on kasutatav nii sise- kui välistingimustes.



VIGOR seadmest on erinevad modifikatsioonid. Igale Englo lõhkamismasinalle või lõhkamismasinate sarjale on ette nähtud konkreetne testri modifikatsioon. Informatsioon, millise lõhkamismasina jaoks tester sobib on toodud testri esiküljel oleval punasel kleebisel.

VIGOR ei vaja välist energiaallikat ja ning on seetõttu alaliselt kasutusvalmis.

Testri kasutamine on lihtne.

- Esmalt veenduda, kas tester on sobilik antud lõhkamismasina kontrollimiseks
- Seejärel ühendada testri juhtmed lõhkamismasina väljundklemmidega, laadida lõhkamismasina kondensaator ning vajutada nuppu FIRE
- Kui lõhkamismasina väljundimpulsi energia vastab nõudmistele süttib mõneks sekundiks testri esiküljel asuv roheline LED indikaator
- Kui aga väljundimpulsi energia on nõutud normist vähenenud üle 15%, LED indikaator ei sütti

VIGOR testri korpus on plastikust niiskuskindluse klassiga IP67.

### VIGOR Kasulikud Omadused:

- Testri modifikatsioonid kõikidele Englo lõhkamismasinatele
- Ei vaja välist toiteallikat
- Lihtne käsitseda

Parameeter	Ühik	Väärtus
Testi tulemuste indikatsioon: Roheline LED süttib Roheline LED ei sütti		Väljundimpulsi energia vastab nõuetele Väljundimpulsi energia on vähenenud üle 15%
Toide		Ei vaja välist toiteallikat
Kaitstuse aste		IP67
Töötemperatuur	°C	-15 kuni +50, 100 % suhtelise õhuniiskuse juures
Kaal	kg	0,26
Mõõdud	mm	170 x 88 x 33