

## BB50 SEISMIC SOURCE by 3D GEOPHYSICS



**3D Geophysics**, eredi di una lunga tradizione di operatori geofisici a Minneapolis (USA) e produttori da circa trenta anni di energizzatori sismici, anche di grande dimensioni, hanno recentemente realizzato un energizzatore sismico molto compatto e molto efficiente, che per le sue dimensioni ridotte può essere utilizzato facilmente da una squadra di sole due persone, sia montato su gancio posteriore di autoveicolo, sia su apposito carrello. Alle prestazioni elevate si abbina un prezzo di lancio molto contenuto fino a tutto settembre 2024.

### Specifiche:

- Peso Martello Kg 22,50 innalzabile a Kg 27,20
- Corsa del martello cm 45,7
- Tempo standard del ciclo di battuta circa 3 secondi
- Energia dei molloni impiegati Kg 63,5
- Speciale sistema di assorbimento del contraccolpo a salvaguardia dell'ingranaggio di trasmissione
- Motore elettrico 12 V DC, 1000 W di grande efficienza ed inarrestabile potenza
- Dimensioni minime: cm 132 x 30,5 x 25,5

Distribuito da **IGS IdroGeoStudi** Via Chiuse Lunghe 50 - 95125 Catania - TI 095431600

[igs@idrogeostudi.com](mailto:igs@idrogeostudi.com) [www.idrogeostudi.com](http://www.idrogeostudi.com)