

VIBRATORI LINEA TSVE

I vibratori ad alta frequenza TSVE si contraddistinguono per l'elevata durata e la resistenza agli elevati stress meccanici a cui vengono sottoposti. L'elevata qualità dei componenti permette loro di sopportare anche gli stress termici tipici di tutte quelle applicazioni in cui il corpo vibrante non viene completamente immerso. Disponibili in tre diametri, 37, 50 e 66mm, permettono di effettuare una ottimale costipazione del calcestruzzo in qualsiasi situazione.

- Puntale in acciaio cementato resistente all'abrasione.
- Statore avvolgimento in classe H (180°) con doppia impregnazione per la massima rigidità.
- Pulsantiera in nylon stampato anti-urto, guarnizione sughero gomma a tenuta stagna.
- Temperature di esercizio comprese da -20°C a +40°C.



La pulsantiera in nylon stampato anti-urto con interruttore a "raso" per un azionamento facile anche in condizioni estreme.



Puntale in acciaio cementificato per resistere all'abrasione.



Tubo di manovra anti abrasivo rinforzato con all'interno maglia in tessuto.

DOTAZIONE

Libretto istruzioni, certificazione CE.

ACCESSORI

Vedi Vibratori linea TSV.

Caratteristiche tecniche			
Modello	TSVE 37	TSVE 50	TSVE 66
Dim. corpo vibr.	37x300 mm	50x380 mm	66x440 mm
Ingresso aliment.	42V 200Hz	42V 200Hz	42V 200Hz
Forza centrifuga	N 1500	N 2800	N 4700
Vibrazioni min.	12.000	12.000	12.000
Assorb. sotto carico	A 5	A 8	A 13
Peso	6 kg	10 kg	14 kg
Informazioni per ordinare			
Codice	TSVE37	TSVE50	TSVE66