

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 66 mm, 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 antiurto guarnizione sughero gomma a tenuta stagna.
- Temperature di esercizio comprese da -20°C a +40°C.



DOTAZIONE

Libretto istruzioni, certificazione CE.

ACCESSORI: VEDI VIBRATORI LINEA TSV



La pulsantiera in nylon stampato antiurto 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.

CARATTERISTICHE TECNICHE				
Modello	TSVE 37	TSVE 50	TSVE 66	
Dim. corpo vibr.	37x300 mm	50x380 mm	66x440 mm	
Ingresso aliment.	42 V 200 Hz	42 V 200 Hz	42 V 200 Hz	
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	

Attrezzatura per l'edilizia