

VIBRATORE PNEUMATICO TSVP

I vibratori pneumatici TSVP sono sviluppati per dare grandi prestazioni e una manutenzione ridotta a zero. L'assenza di motore permette la realizzazione di corpi vibranti con diametro a partire da 25 mm.

- Idoneo per vibrare il calcestruzzo in fase di getto.
- Studiato per essere collegato tramite il raccordo express a un compressore ad aria.
- Disponibile in 5 diametri da 30 a 80 mm.
- Costruito secondo le normative CE.



Il raccordo express permette l'attacco rapido al compressore.



Puntali in acciaio cementato per resistere all'abrasione.

DOTAZIONE

Istruzioni d'uso.

Caratteristiche tecniche

Modello	TSVP 25	TSVP 35	TSVP 55	TSVP 65	TSVP 75	TSVP 85	TSVP 100
Ø x lunghezza	25x220	35x300	55x300	65x300	75x300	85x345	100x345
Forza centrifuga	1,3 KN	1,45 KN	4 KN	5 KN	6 KN	10 KN	25 KN
Giri min a vuoto	25.000	22.000	17.000	12.000	11.000	10.000	10.000
Consumo	450 l/min	500 l/min	800 l/min	900 l/min	1200 l/min	1300 l/min	2100 l/min
Peso	4 Kg	4,5 Kg	5 Kg	8 Kg	10 Kg	13 Kg	18 Kg
Informazioni per ordinare							
Codice	TSVP25	TSVP35	TSVP55	TSVP65	TSVP75	TSVP85	TSVP100